

Konformitätserklärung (Declaration of Conformity, DoC) der Funkanlagen-Richtlinie

Eindeutige Identifizierung dieser DoC: ADHL5C

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 USA
Z. Hd.: EMV-Labor

Wir erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das Produkt:

Produktname: Universal-Garagentoröffner
Handelsname: HomeLink®
Modell: ADHL5C

auf das sich diese Erklärung bezieht, den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Anforderungen der Funkanlagen-Richtlinie (2014/53/EU) entspricht. Das Produkt entspricht den folgenden Normen und/oder anderen normativen Dokumenten:

Gesundheitsschutz und Sicherheit (Art. 3 Abs. 1 (a)): EN 61010-1:2010

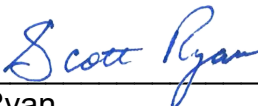
EMV (Art. 3 Abs. 1 (b)): ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)

Spektrum (Art. 3 Abs. 2): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

HF-Exposition gegenüber EM-Feldern EN 62479:2010

Beschränkung der Geltungsdauer (falls vorhanden): Keine

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-30



Scott Ryan
Vice President

Δήλωση συμμόρφωσης με την οδηγία περί ραδιοεξοπλισμού

Μοναδικά αναγνωριστικά στοιχεία της παρούσας δήλωσης συμμόρφωσης: ADHL5C

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 ΗΠΑ
Υπ' όψιν: Εργαστήριο ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας

Δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη ότι το προϊόν:

Όνομα προϊόντος: Κλειδί πόρτας γκαράζ γενικής χρήσης
Εμπορική ονομασία: HomeLink®
Μοντέλο: ADHL5C

Η παρούσα δήλωση αφορά ένα μοντέλο που είναι σύμφωνο με τις ουσιώδες απαιτήσεις και άλλες σχετικές απαιτήσεις της οδηγίας περί ραδιοεξοπλισμού (2014/53/ΕΕ).

Το προϊόν συμμορφώνεται με τα ακόλουθα πρότυπα και άλλα κανονιστικά έγγραφα:

Υγεία και ασφάλεια [άρθρο 3, παράγραφος 1, στοιχείο α)]:	EN 61010-1:2010
Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα [άρθρο 3, παράγραφος 1, στοιχείο β]:	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Φάσμα (άρθρο 3, παράγραφος 2):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
Έκθεση σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία ραδιοσυχνοτήτων	EN 62479:2010
Περιορισμός ισχύος (εάν υπάρχει):	Κανένας

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-30



Scott Ryan
Vice President

Radio Equipment Directive Declaration of Conformity (DoC)

Unique identification of this DoC: ADHL5C

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 USA
Attn: EMC Lab

Declare under our sole responsibility that the product:

Product Name: Universal Garage Door Opener
Trade Name: HomeLink®
Model: ADHL5C

To which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the Radio Equipment Directive (2014/53/EU).

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Health & Safety (Art. 3(1) (a)):	EN 61010-1:2010
EMC (Art. 3(1) (b)):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Spectrum (Art. 3(2)):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
RF Exposure to EM Fields	EN 62479:2010
Limitation of validity (if any):	None

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-30



Scott Ryan
Vice President

Declaración de conformidad (DC) con la Directiva sobre equipos radioeléctricos

Identificación exclusiva de la presente DC: ADHL5C

Gentex Corporation
600 N. Centennial Street
Zeeland, Michigan 49464 (EE. UU.)
A la atención de: Laboratorio de CEM

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad la conformidad del producto:

Nombre del producto: Motor universal de apertura de puertas de garaje
Nombre comercial: HomeLink®
Modelo: ADHL5C

al que se refiere la presente declaración, con los requisitos esenciales y otros requisitos pertinentes dispuestos en la Directiva sobre equipos radioeléctricos (2014/53/UE).

El producto es conforme con las siguientes normas u otros documentos normativos:

Salud y seguridad (letra a del apartado 1 del art. 3)	EN 61010-1:2010
CEM (letra b del apartado 1 del art. 3):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Espectro (apartado 2 del art. 3):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
Exposición de radiofrecuencias a campos electromagnéticos:	EN 62479:2010
Condiciones de validez (en su caso):	Ninguna

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-30



Scott Ryan
Vice President

Déclaration de conformité (DdC) à la Directive sur les équipements radioélectriques

Identifiant unique de la présente DdC : ADHL5C

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 États-Unis
À l'attention de : EMC Lab

Déclare sous sa responsabilité exclusive que le produit:

Nom du produit : Ouvre-porte de garage universel
Appellation commerciale : HomeLink®
Modèle : ADHL5C

Auquel fait référence la présente déclaration est conforme aux exigences essentielles et autres exigences pertinentes de la directive sur les équipements radioélectriques (2014/53/UE).

Le produit est conforme aux normes suivantes et/ou autres documents normatifs:

Santé et Sécurité (Art. 3(1) (a)):	EN 61010-1:2010
CEM (Art. 3(1) b) :	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Spectre (Art. 3(2)) :	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
Exposition RF aux champs EM	EN 62479:2010
Date limite de validité (le cas échéant):	Aucune

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-30



Scott Ryan
Vice President

Izjava o sukladnosti s Direktivom o radijskoj opremi (Radio Equipment Directive Declaration of Conformity, DoC)

Jedinstvena identifikacija ove DoC: ADHL5C

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 SAD
Na ruke: EMC Lab

Izjavljuje s punom odgovornošću da je proizvod:

Naziv proizvoda: Univerzalni daljinski uređaj za garažna vrata
Trgovački naziv: HomeLink®
Model: ADHL5C

Na koji se ova izjava odnosi u skladu s osnovnim zahtjevima i ostalim relevantnim zahtjevima Direktive o radijskoj opremi (2014/53/EU).

Proizvod je u skladu sa sljedećim standardima i/ili ostalim normativnim dokumentima:

Health & Safety (Zdravlje i sigurnost) (Čl. 3(1) (a)):	EN 61010-1:2010
EMC (Čl. 3(1) (b)):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Spectrum (Čl. 3(2)):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
RF izloženost EM poljima	EN 62479:2010
Ograničenje valjanosti (ako postoji):	Nema

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-30



Scott Ryan
Vice President

Dichiarazione di conformità (DICO) ai sensi della Direttiva sulle apparecchiature radio

Identificazione univoca della presente DICO: ADHL5C

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464, Stati Uniti
alla C. Attne di: Laboratorio EMC

Dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto:

Nome del prodotto: Apriporta universale per garage
Nome commerciale: HomeLink®
Modello: ADHL5C

oggetto della presente dichiarazione è conforme ai requisiti fondamentali nonché agli altri requisiti pertinenti sanciti dalla Direttiva sulle Apparecchiature Radio (2014/53/UE).

Il prodotto è conforme ai seguenti standard e/o ulteriori documenti normativi:

Salute e Sicurezza (art. 3(1) (a)):	EN 61010-1:2010
EMC (art. 3(1) (b)):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Spettro (art. 3(2)):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
Esposizione a campi EM a RF	EN 62479:2010
Limite di validità (se del caso):	Nessuno

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-30



Scott Ryan
Vice President

Atitikties deklaracija (AD) pagal Radijo įrangos direktyvą

Šios AD unikali identifikacija: ADHL5C

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464, JAV
Adresuota: EMC Lab

Prisiimdami atsakomybę patvirtiname, kad gaminys:

Gaminio pavadinimas: Universalusis garažo durų atidarytuvas
Prekinis pavadinimas: HomeLink®
Modelis: ADHL5C

Kuriam skirta ši deklaracija, atitinka esminius Radijo įrangos direktyvos (2014/53/ES) reikalavimus ir kitus susijusius reikalavimus.

Gaminys atitinka šiuos standartus ir (arba) kitus norminius dokumentus:

Sveikata ir sauga (3 str. 1 dalies a punktas):	EN 61010-1:2010
EMS (3 str. 1 dalies b punktas):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Spektras (3 str. 2 dalis):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
Radijo dažnių poveikis elektromagnetiniams laukams	EN 62479:2010
Galiojimo apribojimas (jeigu yra):	Nėra

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-30



Scott Ryan
Vice President

Atbilstības deklarācija, kas apliecina atbilstību direktīvai par radioiekārtām

Šīs atbilstības deklarācijas unikālais identifikācijas numurs: ADHL5C

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 ASV
Saņēmējs: EMC Lab

vienīgi uz savu atbildību deklarē, ka izstrādājums:


Izstrādājuma nosaukums: universālais garāžas durvju atvērējs
Tirdzniecības nosaukums: HomeLink®
Modelis: ADHL5C

uz ko šī deklarācija attiecas, atbilst pamatprasībām un citām piemērojamajām prasībām, kas izklāstītas direktīvā par radioiekārtām (2014/53/ES).

Izstrādājums atbilst šiem standartiem un/vai citiem normatīvajiem dokumentiem:

Veselība un drošība (3. panta 1.punkta a) apakšpunkts):	EN 61010-1:2010
EMS (3. panta 1. punkta b) apakšpunkts):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Spektrs (3. panta 2. punkts):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
radiofrekvences iedarbība elektromagnētiskajos laukos	EN 62479:2010
Derīguma termiņš (ja piemērojams):	nav

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-30



Scott Ryan
Vice President

Verklaring voor overeenstemming (Declaration of Conformity, DoC) voor richtlijn betreffende radioapparatuur

Unieke identificatie voor deze DoC: ADHL5C

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 VS
T.a.v.: EMC Lab

Verklaren geheel onder eigen verantwoordelijkheid dat het product:

Productnaam: Universele garagedeuropener
Handelsnaam: HomeLink®
Model: ADHL5C

Waarop deze verklaring betrekking heeft, conform is met de essentiële vereisten en andere toepasselijke vereisten van de richtlijn betreffende radioapparatuur (2014/53/EU).

Het product is conform de volgende normen en/of andere normatieve documenten:

Gezondheid en veiligheid (Art. 3(1) (a)): EN 61010-1:2010

EMC (Art. 3(1) (b)): ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)

Spectrum (Art. 3(2)): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

RF-blootstelling aan EM-velden EN 62479:2010

Beperking van geldigheid (indien van toepassing): Geen

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-30



Scott Ryan
Vice President

Deklaracja zgodności z dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych

Niepowtarzalny numer identyfikacyjny niniejszej Deklaracji zgodności: ADHL5C

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 Stany Zjednoczone
Do wiadomości: Laboratorium Badań Kompatybilności Elektromagnetycznej

Deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że wyrób:

Nazwa wyrobu: Uniwersalny system otwierania drzwi garażowych
Nazwa handlowa: HomeLink®
Model: ADHL5C

Którego dotyczy niniejsza deklaracja jest zgodny z wymaganiami zasadniczymi oraz pozostałymi stosownymi wymogami Dyrektywy w sprawie urządzeń radiowych (2014/53/UE).

Wyrób jest zgodny z następującymi normami lub innymi dokumentami normatywnymi:

Bezpieczeństwo i higiena pracy (art. 3 ust. 1 lit. a):	EN 61010-1:2010
Kompatybilność elektromagnetyczna (art. 3 ust. 1 lit. b):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Widmo (art. 3 ust. 2):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
Ekspozycja na pola elektromagnetyczne częstotliwości radiowych	EN 62479:2010
Ograniczenie obowiązywania (jeśli dotyczy):	Brak

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-30



Scott Ryan
Vice President

Declaração de Conformidade (DC) relativamente à Diretiva sobre Equipamentos de Rádio

Identificação única desta DC: ADHL5C

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 EUA
À atenção de: EMC Lab

Declaram sob sua exclusiva responsabilidade que o produto:

Nome do Produto: Comando Universal de Abertura de Garagem
Nome Comercial: HomeLink®
Modelo: ADHL5C

Ao qual se refere esta declaração se encontra em conformidade com os requisitos essenciais e outros requisitos relevantes da Diretiva sobre Equipamentos de Rádio (2014/53/EU).

O produto está em conformidade com as seguintes normas e/ou outros instrumentos normativos:

Saúde e Segurança (Art.º 3(1) (a)):	EN 61010-1:2010
EMC (Art.º 3(1) (b)):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Espectro (Art.º 3(2)):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
Exposição de Radio-frequências a Campos Eletromagnéticos	EN 62479:2010
Limitação da validade (caso aplicável):	Nenhuma

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-30



Scott Ryan
Vice President

Declarație de conformitate (DdC) potrivit Directivei privind echipamentele radio

Identificatorul unic al prezentei DdC: ADHL5C

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 SUA
În atenția: Laboratorului CEM

Declarăm pe propria răspundere că produsul:

Denumirea produsului: Deschizător universal de uși de garaj
Denumire comercială: HomeLink®
Model: ADHL5C

La care se referă această declarație respectă cerințele esențiale și alte cerințe relevante din Directiva privind echipamentele radio (2014/53/UE).

Produsul respectă următoarele standarde și/sau alte acte normative:

Sănătate și siguranță (Art. 3 alin. (1) lit. (a)):	EN 61010-1:2010
CEM (Art. 3 alin. (1) lit. (b)):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Spectru (Art. 3 alin. (2)):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
Expunerea FR la câmpurile EM	EN 62479:2010
Limitarea valabilității (dacă este cazul):	Niciuna

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-30



Scott Ryan
Vice President

Vyhlásenie o zhode v súlade so smernicou o rádiových zariadeniach (DoC)

Jedinečná identifikácia tohto DoC: ADHL5C

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 USA
Do rúk: EMC Lab

Vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že výrobok:

Názov výrobku: Univerzálny otvárač garážových dverí
Názov triedy: HomeLink®
Model: ADHL5C

na ktoré sa toto vyhlásenie vzťahuje, je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými požiadavkami smernice o rádiovom zariadení (2014/53/EÚ).

Výrobok je v súlade s nasledujúcimi normami a/alebo inými normatívnymi dokumentmi:

Zdravie a bezpečnosť (čl. 3 ods. 1 písm. a)):	EN 61010-1:2010
EMC (čl. 3 ods. 1 písm. b)):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Spektrum (čl. 3 ods. 2):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
Vystavenie RF energie EM poliam	EN 62479:2010
Obmedzenie platnosti (ak nejaké bude):	žiadne

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-30



Scott Ryan
Vice President

Izjava o skladnosti (IOS) z direktivo o radijski opremi

Edinstvena oznaka te IOS: ADHL5C

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 ZDA
Za: EMC laboratorij

Z izključno odgovornostjo izjavljamo, da je izdelek:


Ime izdelka: Univerzalni daljinec za garažna vrata
Trgovsko ime: HomeLink®
Model: ADHL5C

na katerega se nanaša ta izjava, skladen z bistvenimi zahtevami in drugimi relevantnimi zahtevami Direktive o radijski opremi (2014/53/EU).

Izdelek je skladen z naslednjimi standardi in/ali drugimi normativnimi dokumenti:

Zdravje in varnost (čl. 3(1) (a)):	EN 61010-1:2010
EMC (čl. 3(1) (b)):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Spekter (čl. 3(2)):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
RF-izpostavljenost EM-poljem	EN 62479:2010
Omejitev veljavnosti (če obstaja):	Brez

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-30



Scott Ryan
Vice President

Konformitätserklärung (Declaration of Conformity, DoC) der Funkanlagen- Richtlinie

Eindeutige Identifizierung dieser DoC: EHL2

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 USA
Z. Hd.: EMV-Labor

Wir erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das Produkt:

Produktname: Universal-Garagentoröffner
Handelsname: HomeLink®
Modell: EHL2

auf das sich diese Erklärung bezieht, den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Anforderungen der Funkanlagen-Richtlinie (2014/53/EU) entspricht. Das Produkt entspricht den folgenden Normen und/oder anderen normativen Dokumenten:

Gesundheitsschutz und Sicherheit (Art. 3 Abs. 1 (a)): EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A2:2013/AC:2011/A12:2011

EMV (Art. 3 Abs. 1 (b)): ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)

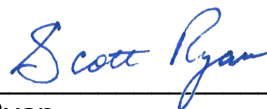
Spektrum (Art. 3 Abs. 2): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

HF-Exposition gegenüber EM-Feldern EN 62479:2010

Beschränkung der Geltungsdauer (falls vorhanden): Keine

Zertifikatsnummer, ATCB022186, ausgestellt von der Amerikanischen Zertifizierungsstelle, 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-27



Scott Ryan
Vice President

Δήλωση συμμόρφωσης με την οδηγία περί ραδιοεξοπλισμού

Μοναδικά αναγνωριστικά στοιχεία της παρούσας δήλωσης συμμόρφωσης: EHL2

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 ΗΠΑ
Υπ' όψιν: Εργαστήριο ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας

Δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη ότι το προϊόν:

Όνομα προϊόντος: Κλειδί πόρτας γκαράζ γενικής χρήσης
Εμπορική ονομασία: HomeLink®
Μοντέλο: EHL2

Η παρούσα δήλωση αφορά ένα μοντέλο που είναι σύμφωνο με τις ουσιώδες απαιτήσεις και άλλες σχετικές απαιτήσεις της οδηγίας περί ραδιοεξοπλισμού (2014/53/ΕΕ).

Το προϊόν συμμορφώνεται με τα ακόλουθα πρότυπα και άλλα κανονιστικά έγγραφα:

Υγεία και ασφάλεια [άρθρο 3, παράγραφος 1, στοιχείο α)]: EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/
A2:2013/AC:2011/A12:2011

Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα [άρθρο 3, παράγραφος 1, στοιχείο β]: ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)

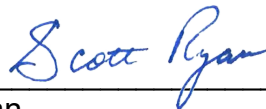
Φάσμα (άρθρο 3, παράγραφος 2): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

Έκθεση σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία ραδιοσυχνότητων EN 62479:2010

Περιορισμός ισχύος (εάν υπάρχει): Κανένας

Ο αριθμός πιστοποιητικού ATCB022186 έχει εκδοθεί από τον αμερικανικό οργανισμό πιστοποίησης 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-27



Scott Ryan
Vice President

Radio Equipment Directive Declaration of Conformity (DoC)

Unique identification of this DoC: EHL2

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 USA
Attn: EMC Lab

Declare under our sole responsibility that the product:

Product Name: Universal Garage Door Opener
Trade Name: HomeLink®
Model: EHL2

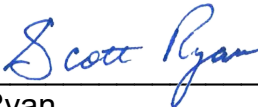
To which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the Radio Equipment Directive (2014/53/EU).

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Health & Safety (Art. 3(1) (a)):	EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A2:2013/AC:2011/A12:2011
EMC (Art. 3(1) (b)):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Spectrum (Art. 3(2)):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
RF Exposure to EM Fields	EN 62479:2010
Limitation of validity (if any):	None

Certificate number, ATCB022186, issued by American Certification Body, 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-27



Scott Ryan

Vice President

Declaración de conformidad (DC) con la Directiva sobre equipos radioeléctricos

Identificación exclusiva de la presente DC: EHL2

Gentex Corporation
600 N. Centennial Street
Zeeland, Michigan 49464 (EE. UU.)
A la atención de: Laboratorio de CEM

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad la conformidad del producto:

Nombre del producto: Motor universal de apertura de puertas de garaje
Nombre comercial: HomeLink®
Modelo: EHL2

al que se refiere la presente declaración, con los requisitos esenciales y otros requisitos pertinentes dispuestos en la Directiva sobre equipos radioeléctricos (2014/53/UE).

El producto es conforme con las siguientes normas u otros documentos normativos:

Salud y seguridad (letra a del apartado 1 del art. 3)	EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A2:2013/AC:2011/A12:2011
CEM (letra b del apartado 1 del art. 3):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Espectro (apartado 2 del art. 3):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
Exposición de radiofrecuencias a campos electromagnéticos:	EN 62479:2010
Condiciones de validez (en su caso):	Ninguna

American Certificación Body (1588) ha expedido el certificado número ATCB022186.

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-27



Scott Ryan
Vice President

Déclaration de conformité (DdC) à la Directive sur les équipements radioélectriques

Identifiant unique de la présente DdC : EHL2

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 États-Unis
À l'attention de : EMC Lab

Déclare sous sa responsabilité exclusive que le produit:

Nom du produit : Ouvre-porte de garage universel
Appellation commerciale : HomeLink®
Modèle : EHL2

Auquel fait référence la présente déclaration est conforme aux exigences essentielles et autres exigences pertinentes de la directive sur les équipements radioélectriques (2014/53/UE).

Le produit est conforme aux normes suivantes et/ou autres documents normatifs :

Santé et Sécurité (Art. 3(1) (a)): EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A2:2013/AC:2011/A12:2011

CEM (Art. 3(1) b)) : ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)

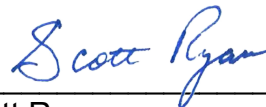
Spectre (Art. 3(2)) : ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

Exposition RF aux champs EM EN 62479:2010

Date limite de validité (le cas échéant): Aucune

Numéro de certificat, ATCB022186, émis par l'American Certification Body (organisme de certification américain), 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-27



Scott Ryan
Vice President

Izjava o sukladnosti s Direktivom o radijskoj opremi (Radio Equipment Directive Declaration of Conformity, DoC)

Jedinstvena identifikacija ove DoC: EHL2

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 SAD
Na ruke: EMC Lab

Izjavljuje s punom odgovornošću da je proizvod:

Naziv proizvoda: Univerzalni daljinski uređaj za garažna vrata
Trgovački naziv: HomeLink®
Model: EHL2

Na koji se ova izjava odnosi u skladu s osnovnim zahtjevima i ostalim relevantnim zahtjevima Direktive o radijskoj opremi (2014/53/EU).

Proizvod je u skladu sa sljedećim standardima i/ili ostalim normativnim dokumentima:

Health & Safety (Zdravlje i sigurnost) EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A2:2013/AC:2011/A12:2011
(Čl. 3(1) (a)):

EMC (Čl. 3(1) (b)): ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)

Spectrum (Čl. 3(2)): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

RF izloženost EM poljima EN 62479:2010

Ograničenje valjanosti (ako postoji): Nema

Broj certifikata, ATCB022186, izdatog od strane Američkog certifikacijskog tijela, 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-27



Scott Ryan
Vice President

Dichiarazione di conformità (DICO) ai sensi della Direttiva sulle apparecchiature radio

Identificazione univoca della presente DICO: EHL2

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464, Stati Uniti
alla C. Attne di: Laboratorio EMC

Dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto:

Nome del prodotto: Apriporta universale per garage
Nome commerciale: HomeLink®
Modello: EHL2

oggetto della presente dichiarazione è conforme ai requisiti fondamentali nonché agli altri requisiti pertinenti sanciti dalla Direttiva sulle Apparecchiature Radio (2014/53/UE).

Il prodotto è conforme ai seguenti standard e/o ulteriori documenti normativi:

Salute e Sicurezza (art. 3(1) (a)): EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A2:2013/AC:2011/A12:2011

EMC (art. 3(1) (b)): ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)

Spettro (art. 3(2)): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

Esposizione a campi EM a RF EN 62479:2010

Limite di validità (se del caso): Nessuno

Certificato numero ATCB022186, rilasciato dall'Ente di Certificazione Americano (American Certification Body) 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-27



Scott Ryan
Vice President

Atitikties deklaracija (AD) pagal Radijo įrangos direktyvą

Šios AD unikali identifikacija: EHL2

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464, JAV
Adresuota: EMC Lab

Prisiimdami atsakomybę patvirtiname, kad gaminys:

Gaminio pavadinimas: Universalusis garažo durų atidarytuvas
Prekinis pavadinimas: HomeLink®
Modelis: EHL2

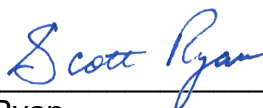
Kuriam skirta ši deklaracija, atitinka esminius Radijo įrangos direktyvos (2014/53/ES) reikalavimus ir kitus susijusius reikalavimus.

Gaminys atitinka šiuos standartus ir (arba) kitus norminius dokumentus:

Sveikata ir sauga (3 str. 1 dalies a punktas):	EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A2:2013/AC:2011/A12:2011
EMS (3 str. 1 dalies b punktas):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Spektras (3 str. 2 dalis):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
Radio dažnių poveikis elektromagnetiniams laukams	EN 62479:2010
Galiojimo apribojimas (jeigu yra):	Nėra

Sertifikato numeris – ATCB022186, išduotas Amerikos sertifikavimo įstaigos Nr. 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-27



Scott Ryan
Vice President

Atbilstības deklarācija, kas apliecina atbilstību direktīvai par radioiekārtām

Šīs atbilstības deklarācijas unikālais identifikācijas numurs: EHL2

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 ASV
Saņēmējs: EMC Lab

vienīgi uz savu atbildību deklarē, ka izstrādājums:

Izstrādājuma nosaukums: universālais garāžas durvju atvērējs
Tirdzniecības nosaukums: HomeLink®
Modelis: EHL2

uz ko šī deklarācija attiecas, atbilst pamatprasībām un citām piemērojamajām prasībām, kas izklāstītas direktīvā par radioiekārtām (2014/53/ES).

Izstrādājums atbilst šiem standartiem un/vai citiem normatīvajiem dokumentiem:

Veselība un drošība (3. panta 1.punkta a) apakšpunkts):	EN 60950- 1:2006/A11:2009/A1:2010/A2:2013/AC:2011/A12:2011
EMS (3. panta 1. punkta b) apakšpunkts):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Spektrs (3. panta 2. punkts):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
radiofrekvences iedarbība elektromagnētiskajos laukos	EN 62479:2010
Derīguma termiņš (ja piemērojams):	nav

Sertifikācijas numurs: ATCB022186; izsniedzējs: Amerikas sertifikācijas iestāde Nr. 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-27



Scott Ryan
Vice President

Verklaring voor overeenstemming (Declaration of Conformity, DoC) voor richtlijn betreffende radioapparatuur

Unieke identificatie voor deze DoC: EHL2

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 VS
T.a.v.: EMC Lab

Verklaren geheel onder eigen verantwoordelijkheid dat het product:

Productnaam: Universele garagedeuropener
Handelsnaam: HomeLink®
Model: EHL2

Waarop deze verklaring betrekking heeft, conform is met de essentiële vereisten en andere toepasselijke vereisten van de richtlijn betreffende radioapparatuur (2014/53/EU).

Het product is conform de volgende normen en/of andere normatieve documenten:

Gezondheid en veiligheid (Art. 3(1) (a)): EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A2:2013/AC:2011/A12:2011

EMC (Art. 3(1) (b)): ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)

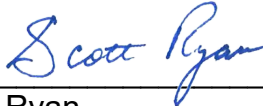
Spectrum (Art. 3(2)): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

RF-blootstelling aan EM-velden EN 62479:2010

Beperking van geldigheid (indien van toepassing): Geen

Certificaatnummer, ATCB022186, uitgegeven door Amerikaanse certificeringsinstantie [American Certification Body], 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-27



Scott Ryan
Vice President

Deklaracja zgodności z dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych

Niepowtarzalny numer identyfikacyjny niniejszej Deklaracji zgodności: EHL2

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 Stany Zjednoczone
Do wiadomości: Laboratorium Badań Kompatybilności Elektromagnetycznej

Deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że wyrób:

Nazwa wyrobu: Uniwersalny system otwierania drzwi garażowych
Nazwa handlowa: HomeLink®
Model: EHL2

Którego dotyczy niniejsza deklaracja jest zgodny z wymaganiami zasadniczymi oraz pozostałymi stosownymi wymogami Dyrektywy w sprawie urządzeń radiowych (2014/53/UE).

Wyrób jest zgodny z następującymi normami lub innymi dokumentami normatywnymi:

Bezpieczeństwo i higiena pracy (art. 3 ust. 1 lit. a):	EN 60950- 1:2006/A11:2009/A1:2010/A2:2013/AC:201 1/A12:2011
Kompatybilność elektromagnetyczna (art. 3 ust. 1 lit. b):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Widmo (art. 3 ust. 2):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
Ekspozycja na pola elektromagnetycz e częstotliwości radiowych	EN 62479:2010
Ograniczenie obowiązywania (jeśli dotyczy):	Brak

Numer świadectwa, ATCB022186, wystawił Amerykański podmiot certyfikujący, 1588

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-27



Scott Ryan
Vice President

Declaração de Conformidade (DC) relativamente à Diretiva sobre Equipamentos de Rádio

Identificação única desta DC: EHL2

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 EUA
À atenção de: EMC Lab

Declaram sob sua exclusiva responsabilidade que o produto:

Nome do Produto: Comando Universal de Abertura de Garagem
Nome Comercial: HomeLink®
Modelo: EHL2

Ao qual se refere esta declaração se encontra em conformidade com os requisitos essenciais e outros requisitos relevantes da Diretiva sobre Equipamentos de Rádio (2014/53/EU).

O produto está em conformidade com as seguintes normas e/ou outros instrumentos normativos:

Saúde e Segurança (Art.º 3(1) (a)): EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/
A2:2013/AC:2011/A12:2011

EMC (Art.º 3(1) (b)): ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)

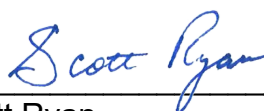
Espectro (Art.º 3(2)): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

Exposição de Radio-frequências a Campos Eletromagnéticos EN 62479:2010

Limitação da validade (caso aplicável): Nenhuma

Certificado número, ATCB022186, emitido pelo Organismo de Certificação Norteamericano, 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-27



Scott Ryan
Vice President

Declarație de conformitate (DdC) potrivit Directivei privind echipamentele radio

Identificatorul unic al prezentei DdC: EHL2

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 SUA
În atenția: Laboratorului CEM

Declarăm pe propria răspundere că produsul:

Denumirea produsului: Deschizător universal de uși de garaj
Denumire comercială: HomeLink®
Model: EHL2

La care se referă această declarație respectă cerințele esențiale și alte cerințe relevante din Directiva privind echipamentele radio (2014/53/UE).

Produsul respectă următoarele standarde și/sau alte acte normative:

Sănătate și siguranță (Art. 3 alin. (1) lit. (a)): EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A2:2013/AC:2011/A12:2011

CEM (Art. 3 alin. (1) lit. (b)): ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)


Spectru (Art. 3 alin. (2)): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

Expunerea FR la câmpurile EM EN 62479:2010

Limitarea valabilității (dacă este cazul): Niciuna

Numărul certificatului: ATCB022186, emis de Autoritatea americană de certificare 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-27



Scott Ryan
Vice President

Vyhlásenie o zhode v súlade so smernicou o rádiových zariadeniach (DoC)

Jedinečná identifikácia tohto DoC: EHL2

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 USA
Do rúk: EMC Lab

Vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že výrobok:

Názov výrobku: Univerzálny otvárač garážových dverí
Názov triedy: HomeLink®
Model: EHL2

na ktoré sa toto vyhlásenie vzťahuje, je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými požiadavkami smernice o rádiovom zariadení (2014/53/EÚ).

Výrobok je v súlade s nasledujúcimi normami a/alebo inými normatívnymi dokumentmi:

Zdravie a bezpečnosť (čl. 3 ods. 1 písm. a)):	EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A2:2013/A C:2011/A12:2011
EMC (čl. 3 ods. 1 písm. b)):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
Spektrum (čl. 3 ods. 2):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
Vystavenie RF energie EM poliam	EN 62479:2010
Obmedzenie platnosti (ak nejaké bude):	žiadne

Číslo osvedčenia, ATCB022186, vydané americkým certifikačným úradom (American Certification Body), 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-27



Scott Ryan
Vice President

Izjava o skladnosti (IOS) z direktivo o radijski opremi

Edinstvena oznaka te IOS: EHL2

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 ZDA
Za: EMC laboratorij

Z izključno odgovornostjo izjavljamo, da je izdelek:

Ime izdelka: Univerzalni daljinec za garažna vrata
Trgovsko ime: HomeLink®
Model: EHL2

na katerega se nanaša ta izjava, skladen z bistvenimi zahtevami in drugimi relevantnimi zahtevami Direktive o radijski opremi (2014/53/EU).

Izdelek je skladen z naslednjimi standardi in/ali drugimi normativnimi dokumenti:

Zdravje in varnost (čl. 3(1) (a)): EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A2:2013/AC:2011/A12:2011

EMC (čl. 3(1) (b)): ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)

Spekter (čl. 3(2)): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

RF-izpostavljenost EM-poljem EN 62479:2010

Omejitev veljavnosti (če obstaja): Brez

Številka certifikata, ATCB022186, izdanega s strani Ameriškega certifikacijskega organa, 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2018-11-27



Scott Ryan
Vice President

Prohlášení o shodě se směrnicí o rádiových zařízeních (DoC)

Jedinečné identifikační údaje tohoto prohlášení: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 USA
K rukám: EMC Lab

Prohlašujeme na svou výhradní odpovědnost, že výrobek:


Název výrobku: Univerzální zařízení pro otvírání garážových vrat
Obchodní název: HomeLink®
Model: ADHL5D

na které se toto prohlášení vztahuje, je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými požadavky směrnice o rádiových zařízeních (2014/53/EU).
Výrobek je v souladu s následujícími normami a/nebo jinými normativními dokumenty:

Zdraví & bezpečnost (čl. 3(1) (a)):	EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22 (2. vydání), a EN 60950-22:2006/A11:2008
EMC (čl. 3(1) (b)):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)
Spektrum (čl. 3(2)):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
Expozice RF EM polím	EN 62479:2010
Omezení platnosti (pokud existuje):	žádné

Číslo certifikátu, ATCB022421, vydán americkým certifikačním orgánem, 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

**Verklaring voor overeenstemming (Declaration of
Conformity, DoC) voor richtlijn betreffende
radioapparatuur**

Unieke identificatie voor deze DoC: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 VS
T.a.v.: EMC Lab

Verklaren geheel onder eigen verantwoordelijkheid dat het product:

Productnaam: Universele garagedeuropener
Handelsnaam: HomeLink®
Model: ADHL5D

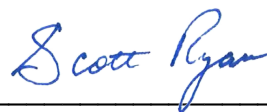
Waarop deze verklaring betrekking heeft, conform is met de essentiële vereisten en andere toepasselijke vereisten van de richtlijn betreffende radioapparatuur (2014/53/EU).

Het product is conform de volgende normen en/of andere normatieve documenten:

Gezondheid en veiligheid (Art. 3(1) (a)):	EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22 (2 ^{de} editie) en EN 60950-22:2006/A11:2008
EMC (Art. 3(1) (b)):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)
Spectrum (Art. 3(2)):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
RF-blootstelling aan EM-velden	EN 62479:2010
Beperking van geldigheid (indien van toepassing):	Geen

Certificaatnummer, ATCB022421, uitgegeven door Amerikaanse certificeringsinstantie [American Certification Body], 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

Konformitätserklärung (Declaration of Conformity, DoC) der Funkanlagen-Richtlinie

Eindeutige Identifizierung dieser DoC: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 USA
Z. Hd.: EMV-Labor

Wir erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das Produkt:

Produktname: Universal-Garagentoröffner
Handelsname: HomeLink®
Modell: ADHL5D

auf das sich diese Erklärung bezieht, den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Anforderungen der Funkanlagen-Richtlinie (2014/53/EU) entspricht. Das Produkt entspricht den folgenden Normen und/oder anderen normativen Dokumenten:

Gesundheitsschutz und Sicherheit (Art. 3 Abs. 1 (a)): EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22 (2. Ausgabe), und EN 60950-22:2006/A11:2008

EMV (Art. 3 Abs. 1 (b)): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)

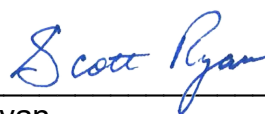
Spektrum (Art. 3 Abs. 2): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

HF-Exposition gegenüber EM-Feldern EN 62479:2010

Beschränkung der Geltungsdauer (falls vorhanden): Keine

Zertifikatsnummer, ATCB022421, ausgestellt von der Amerikanischen Zertifizierungsstelle, 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

Δήλωση συμμόρφωσης με την οδηγία περί ραδιοεξοπλισμού

Μοναδικά αναγνωριστικά στοιχεία της παρούσας δήλωσης συμμόρφωσης: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 ΗΠΑ
Υπ' όψιν: Εργαστήριο ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας

Δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη ότι το προϊόν:

Όνομα προϊόντος: Κλειδί πόρτας γκαράζ γενικής χρήσης
Εμπορική ονομασία: HomeLink®
Μοντέλο: ADHL5D

Η παρούσα δήλωση αφορά ένα μοντέλο που είναι σύμφωνο με τις ουσιώδες απαιτήσεις και άλλες σχετικές απαιτήσεις της οδηγίας περί ραδιοεξοπλισμού (2014/53/ΕΕ).

Το προϊόν συμμορφώνεται με τα ακόλουθα πρότυπα και άλλα κανονιστικά έγγραφα:

Υγεία και ασφάλεια [άρθρο 3, παράγραφος 1, στοιχείο α):	EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22 (2η έκδοση), και EN 60950-22:2006/A11:2008
Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα [άρθρο 3, παράγραφος 1, στοιχείο β):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)
Φάσμα (άρθρο 3, παράγραφος 2):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
Έκθεση σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία ραδιοσυχνοτήτων	EN 62479:2010
Περιορισμός ισχύος (εάν υπάρχει):	Κανένας

Ο αριθμός πιστοποιητικού ATCB022421 έχει εκδοθεί από τον αμερικανικό οργανισμό πιστοποίησης 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

Declaración de conformidad (DC) con la Directiva sobre equipos radioeléctricos

Identificación exclusiva de la presente DC: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N. Centennial Street
Zeeland, Michigan 49464 (EE. UU.)
A la atención de: Laboratorio de CEM

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad la conformidad del producto:

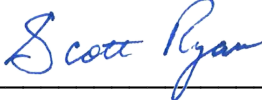
Nombre del producto: Motor universal de apertura de puertas de garaje
Nombre comercial: HomeLink®
Modelo: ADHL5D

al que se refiere la presente declaración, con los requisitos esenciales y otros requisitos pertinentes dispuestos en la Directiva sobre equipos radioeléctricos (2014/53/UE).
El producto es conforme con las siguientes normas u otros documentos normativos:

Salud y seguridad (letra a del apartado 1 del art. 3):	EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22 (2. ^a edición) y EN 60950-22:2006/A11:2008
CEM (letra b del apartado 1 del art. 3):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)
Espectro (apartado 2 del art. 3):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
Exposición de radiofrecuencias a campos electromagnéticos:	EN 62479:2010
Condiciones de validez (en su caso):	Ninguna

American Certification Body (1588) ha expedido el certificado número ATCB022421.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

Raadioseadme vastavusdeklaratsioon

Vastavusdeklaratsiooni kordumatu identimisteave: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 USA
Attn: elektromagnetilise ühilduvuse labor (EMC Lab)

Kinnitame ainuisikulise vastutusega, et toode

Toote nimi: universaalne garaažiukse avaja
Kaubamärk: HomeLink®
Mudel: ADHL5D

on kooskõlas raadioseadmete direktiivi (2014/53/EL) põhinõuete ja muude asjakohaste nõuetega.

Toode on kooskõlas järgmiste standardite ja/või muude normdokumentidega:

tervise- ja ohutusnõuded (artikli 3 lõige 1 punkt a):

EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22
(teine väljaanne) ja EN 60950-
22:2006/A11:2008

elektromagnetiline ühilduvus (artikli 3 lõige 1 punkt b):

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)

spekter (artikli 3 lõige 2):

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

raadiosageduse kokkupuude elektromagnetväljadega

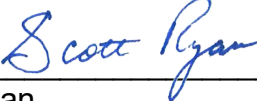
EN 62479:2010

Kehtivuspiirang (kui on):

puudub

Sertifikaadi number, ATCB022421, väljastanud American Certification Body, 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

**Radiolaitteita koskevan direktiivin
vaatimustenmukaisuusvakuutus (DoC)**

Tämän DoC:n yksilöllinen tunnus: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464, USA
Vast.ottaja: EMC Lab

Vakuutamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote:

Tuotteen nimi: Autotallien yleisavaaja
Tuotenimi: HomeLink®
Malli: ADHL5D

johon tämä ilmoitus liittyy, on radiolaitteita koskevan direktiivin (2014/53/EU) oleellisten ja keskeisten vaatimusten ja muiden asianmukaisten vaatimusten mukainen.
Tuote on seuraavien standardien ja/tai muiden ohjeellisten asiakirjojen vaatimusten mukainen.

Työturvallisuus (kohta 3(1) (a)): EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22
(Toinen painos), ja EN 60950-
22:2006/A11:2008

EMC (kohta 3(1) (b)): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)

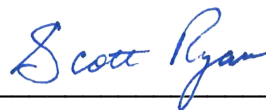
Asteikko (kohta 3(2)): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

RF-altistuminen EM-kentille EN 62479:2010

Voimassaoloaika (jos sellainen on): Ei ole

Todistuksen numero, ATCB022421, myöntänyt American Certification Body, 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

Déclaration de conformité (DdC) à la Directive sur les équipements radioélectriques

Identifiant unique de la présente DdC : ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 États-Unis
À l'attention de : EMC Lab

Déclare sous sa responsabilité exclusive que le produit:

Nom du produit : Ouvre-porte de garage universel
Appellation commerciale : HomeLink®
Modèle : ADHL5D

Auquel fait référence la présente déclaration est conforme aux exigences essentielles et autres exigences pertinentes de la directive sur les équipements radioélectriques (2014/53/UE).

Le produit est conforme aux normes suivantes et/ou autres documents normatifs :

Santé et Sécurité (Art. 3(1) (a)) : EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22 (2^{ème} édition), et EN 60950-22:2006/A11:2008

CEM (Art. 3(1) b)) : ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)

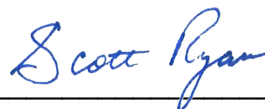
Spectre (Art. 3(2)) : ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

Exposition RF aux champs EM EN 62479:2010

Date limite de validité (le cas échéant): Aucune

Numéro de certificat, ATCB022421, émis par l'American Certification Body (organisme de certification américain), 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

**Izjava o sukladnosti s Direktivom o radijskoj opremi
(Radio Equipment Directive Declaration of Conformity,
DoC)**

Jedinstvena identifikacija ove DoC: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 SAD
Na ruke: EMC Lab

Izjavljuje s punom odgovornošću da je proizvod:

Naziv proizvoda: Univerzalni daljinski uređaj za garažna vrata
Trgovački naziv: HomeLink®
Model: ADHL5D

Na koji se ova izjava odnosi u skladu s osnovnim zahtjevima i ostalim relevantnim zahtjevima Direktive o radijskoj opremi (2014/53/EU).
Proizvod je u skladu sa sljedećim standardima i/ili ostalim normativnim dokumentima:

Health & Safety (Zdravlje i sigurnost)

(Čl. 3(1) (a)): EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22
(2. izdanje), i EN 60950-22:2006/A11:2008

EMC (Čl. 3(1) (b)): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)

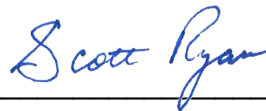
Spectrum (Čl. 3(2)): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

RF izloženost EM poljima EN 62479:2010

Ograničenje valjanosti (ako postoji): Nema

Broj certifikata, ATCB022421, izdatog od strane Američkog certifikacijskog tijela, 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

Dichiarazione di conformità (DICO) ai sensi della Direttiva sulle apparecchiature radio

Identificazione univoca della presente DICO: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464, Stati Uniti
alla C. Attne di: Laboratorio EMC

Dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto:

Nome del prodotto: Apriporta universale per garage
Nome commerciale: HomeLink®
Modello: ADHL5D

oggetto della presente dichiarazione è conforme ai requisiti fondamentali nonché agli altri requisiti pertinenti sanciti dalla Direttiva sulle Apparecchiature Radio (2014/53/UE). Il prodotto è conforme ai seguenti standard e/o ulteriori documenti normativi:

Salute e Sicurezza (art. 3(1) (a)):	EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22 (2 ^a Edizione), e EN 60950-22:2006/A11:2008
EMC (art. 3(1) (b)):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)
Spettro (art. 3(2)):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
Esposizione a campi EM a RF	EN 62479:2010
Limite di validità (se del caso):	Nessuno

Certificato numero ATCB022421, rilasciato dall'Ente di Certificazione Americano (American Certification Body) 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

Atitikties deklaracija (AD) pagal Radijo įrangos direktyvą

Šios AD unikali identifikacija: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464, JAV
Adresuota: EMC Lab

Prisiimdami atsakomybę patvirtiname, kad gaminys:

Gaminio pavadinimas: Universalusis garažo durų atidarytuvas
Prekinis pavadinimas: HomeLink®
Modelis: ADHL5D

Kuriam skirta ši deklaracija, atitinka esminius Radijo įrangos direktyvos (2014/53/ES) reikalavimus ir kitus susijusius reikalavimus.

Gaminys atitinka šiuos standartus ir (arba) kitus norminius dokumentus:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03) ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

Sveikata ir sauga (3 str. 1 dalies a punktas): EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22 (2-asis leidimas) ir EN 60950-22:2006/A11:2008

EMS (3 str. 1 dalies b punktas): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)

Spektras (3 str. 2 dalis): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

Radio dažnių poveikis elektromagnetiniams laukams: EN 62479:2010

Nėra

Galiojimo apribojimas (jeigu yra):

Sertifikato numeris – ATCB022421, išduotas Amerikos sertifikavimo įstaigos Nr. 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

Atbilstības deklarācija, kas apliecina atbilstību direktīvai par radioiekārtām

Šīs atbilstības deklarācijas unikālais identifikācijas numurs: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 ASV
Saņēmējs: EMC Lab

vienīgi uz savu atbildību deklarē, ka izstrādājums:

Izstrādājuma nosaukums: universālais garāžas durvju atvērējs
Tirdzniecības nosaukums: HomeLink®
Modelis: ADHL5D

uz ko šī deklarācija attiecas, atbilst pamatprasībām un citām piemērojamajām prasībām, kas izklāstītas direktīvā par radioiekārtām (2014/53/ES).
Izstrādājums atbilst šiem standartiem un/vai citiem normatīvajiem dokumentiem:

Veselība un drošība (3. panta 1. punkta a) apakšpunkts): EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22 (2. izd.), EN 60950-22:2006/A11:2008

EMS (3. panta 1. punkta b) apakšpunkts): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)

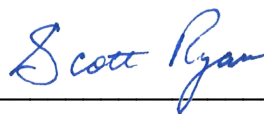
Spektrs (3. panta 2. punkts): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

radiofrekvences iedarbība elektromagnētiskajos laukos EN 62479:2010

Derīguma termiņš (ja piemērojams): nav

Sertifikācijas numurs: ATCB022421; izsniedzējs: Amerikas sertifikācijas iestāde Nr. 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

Deklaracja zgodności z dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych

Niepowtarzalny numer identyfikacyjny niniejszej Deklaracji zgodności: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 Stany Zjednoczone

Do wiadomości: Laboratorium Badań Kompatybilności Elektromagnetycznej

Deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że wyrób:

Nazwa wyrobu: Uniwersalny system otwierania drzwi garażowych
Nazwa handlowa: HomeLink®
Model: ADHL5D

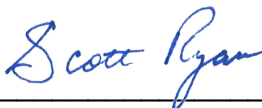
Którego dotyczy niniejsza deklaracja jest zgodny z wymaganiami zasadniczymi oraz pozostałymi stosownymi wymogami Dyrektywy w sprawie urządzeń radiowych (2014/53/UE).

Wyrób jest zgodny z następującymi normami lub innymi dokumentami normatywnymi:

Bezpieczeństwo i higiena pracy (art. 3 ust. 1 lit. a):	EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22 (wydanie 2) oraz EN 60950-22:2006/A11:2008
Kompatybilność elektromagnetyczna (art. 3 ust. 1 lit. b):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)
Widmo (art. 3 ust. 2):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
Ekspozycja na pola elektromagnetyczne częstotliwości radiowych	EN 62479:2010
Ograniczenie obowiązywania (jeśli dotyczy):	Brak

Numer świadectwa, ATCB022421, wystawił Amerykański podmiot certyfikujący, 1588

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

Declaração de Conformidade (DC) relativamente à Diretiva sobre Equipamentos de Rádio

Identificação única desta DC: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 EUA
À atenção de: EMC Lab

Declaram sob sua exclusiva responsabilidade que o produto:

Nome do Produto: Comando Universal de Abertura de Garagem
Nome Comercial: HomeLink®
Modelo: ADHL5D

Ao qual se refere esta declaração se encontra em conformidade com os requisitos essenciais e outros requisitos relevantes da Diretiva sobre Equipamentos de Rádio (2014/53/EU).

O produto está em conformidade com as seguintes normas e/ou outros instrumentos normativos:

Saúde e Segurança (Art.º 3(1) (a)): EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22 (2ª Edição), e EN 60950-22:2006/A11:2008

EMC (Art.º 3(1) (b)): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)


Espectro (Art.º 3(2)): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

Exposição de Radio-frequências a Campos Eletromagnéticos EN 62479:2010

Limitação da validade (caso aplicável): Nenhuma

Certificado número, ATCB022421, emitido pelo Organismo de Certificação Norteamericano, 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

**Declarație de conformitate (DdC) potrivit Directivei
privind echipamentele radio**

Identificatorul unic al prezentei DdC: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 SUA
În atenția: Laboratorului CEM

Declarăm pe propria răspundere că produsul:

Denumirea produsului: Deschizător universal de uși de garaj
Denumire comercială: HomeLink®
Model: ADHL5D

La care se referă această declarație respectă cerințele esențiale și alte cerințe relevante din Directiva privind echipamentele radio (2014/53/UE).

Produsul respectă următoarele standarde și/sau alte acte normative:

Sănătate și siguranță (Art. 3 alin. (1) lit. (a)): EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22 (Ediția a 2-a) și EN 60950-22:2006/A11:2008

CEM (Art. 3 alin. (1) lit. (b)): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)

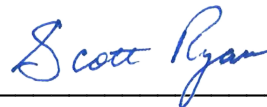
Spectru (Art. 3 alin. (2)): ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

Expunerea FR la câmpurile EM EN 62479:2010

Limitarea valabilității (dacă este cazul): Niciuna

Numărul certificatului: ATCB022421, emis de Autoritatea americană de certificare 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

**Vyhlásenie o zhode v súlade so smernicou
o rádiových zariadeniach (DoC)**

Jedinečná identifikácia tohto DoC: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 USA
Do rúk: EMC Lab

Vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že výrobok:

Názov výrobku: Univerzálny otvárač garážových dverí
Názov triedy: HomeLink®
Model: ADHL5D

na ktoré sa toto vyhlásenie vzťahuje, je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými požiadavkami smernice o rádiovom zariadení (2014/53/EÚ).

Výrobok je v súlade s nasledujúcimi normami a/alebo inými normatívnymi dokumentmi:

**Zdravie a bezpečnosť (čl. 3 ods.
1 písm. a)):**

EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22
(2. vydanie) a EN 60950-22:2006/A11:2008

EMC (čl. 3 ods. 1 písm. b)):

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)

Spektrum (čl. 3 ods. 2):

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

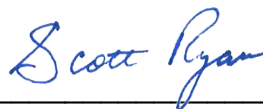
Vystavenie RF energie EM poliam

EN 62479:2010

Obmedzenie platnosti (ak nejaké bude): žiadne

Číslo osvedčenia, ATCB022421, vydané americkým certifikačným úradom (American Certification Body), 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President

Izjava o skladnosti (IOS) z direktivo o radijski opremi

Edinstvena oznaka te IOS: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 ZDA
Za: EMC laboratorij

Z izključno odgovornostjo izjavljamo, da je izdelek:

Ime izdelka: Univerzalni daljinec za garažna vrata
Trgovsko ime: HomeLink®
Model: ADHL5D

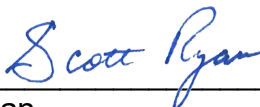
na katerega se nanaša ta izjava, skladen z bistvenimi zahtevami in drugimi relevantnimi zahtevami Direktive o radijski opremi (2014/53/EU).

Izdelek je skladen z naslednjimi standardi in/ali drugimi normativnimi dokumenti:

Zdravje in varnost (čl. 3(1) (a)):	EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22 (2. izdaja) in EN 60950-22:2006/A11:2008
EMC (čl. 3(1) (b)):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)
Spekter (čl. 3(2)):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
RF-izpostavljenost EM-poljem	EN 62479:2010
Omejitev veljavnosti (če obstaja):	Brez

Številka certifikata, ATCB022421, izdanega s strani Ameriškega certifikacijskega organa, 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23



Scott Ryan
Vice President



Radio Equipment Directive Declaration of Conformity (DoC)

Unique identification of this DoC: ADHL5D

Gentex Corporation
600 N Centennial Street
Zeeland, MI 49464 USA
Attn: EMC Lab

Declare under our sole responsibility that the product:

Product Name: Universal Garage Door Opener
Trade Name: HomeLink®
Model: ADHL5D

To which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the Radio Equipment Directive (2014/53/EU). The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Health & Safety (Art. 3(1) (a)):	EN 62368-1:2014 + A11:2017, IEC 60950-22 (2 nd Edition), and EN 60950-22:2006/A11:2008
EMC (Art. 3(1) (b)):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.2.1 (2019-03)
Spectrum (Art. 3(2)):	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
RF Exposure to EM Fields	EN 62479:2010
Limitation of validity (if any):	None

Certificate number, ATCB022421, issued by American Certification Body, 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23

Scott Ryan
Vice President