

## 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:

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

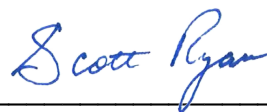
Waarop deze verklaring betrekking heeft, conform is met de essentiële vereisten en andere toepasselijke vereisten van de richtlijn betreffende radioapparatuur (2014/53/EU).

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

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

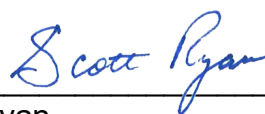
**Spektrum (Art. 3 Abs. 2):** ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

**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

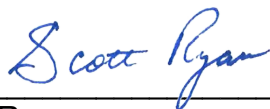
Η παρούσα δήλωση αφορά ένα μοντέλο που είναι σύμφωνο με τις ουσιώδες απαιτήσεις και άλλες σχετικές απαιτήσεις της οδηγίας περί ραδιοεξοπλισμού (2014/53/ΕΕ).

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

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

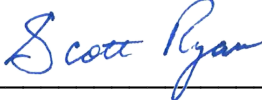
Nombre del producto: Motor universal de apertura de puertas de garaje  
Nombre comercial: HomeLink®  
Modelo: ADHL5D

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:

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

American Certificación 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**

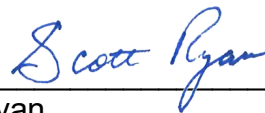
EN 62479:2010

**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)

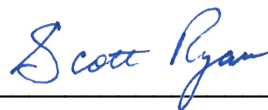
**Asteikko (kohta 3(2)):** ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

**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<sup>ème</sup> 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)

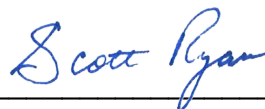
**Spectre (Art. 3(2)) :** ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

**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:

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

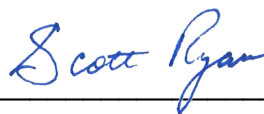
**Spektrs (3. panta 2. punkts):** ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

**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

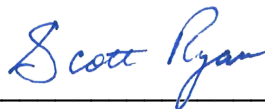
Którego dotyczy niniejsza deklaracja jest zgodny z wymaganiami zasadniczymi oraz pozostałymi stosownymi wymogami Dyrektywy w sprawie urządzeń radiowych (2014/53/UE).

Wyrób jest zgodny z następującymi normami lub innymi dokumentami normatywnymi:

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

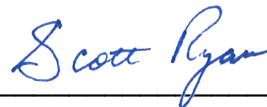
**Spectru (Art. 3 alin. (2)):** ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

**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)

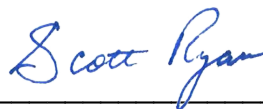
**Vystavenie RF energie EM poliam**

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

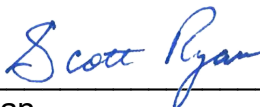
na katerega se nanaša ta izjava, skladen z bistvenimi zahtevami in drugimi relevantnimi zahtevami Direktive o radijski opremi (2014/53/EU).

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

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

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

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

Zeeland, Michigan, USA, 2020-03-23

---

Scott Ryan  
Vice President