

Texecom Limited  
Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden,  
Great Britain BB4 4PW  
Telephone (Sales) +44 (0)1706 212524  
Telephone (General) +44 (0)1706 234800  
Email: sales@texe.com

Authorised Representative:

Authorised Rep Compliance  
Ground Floor  
71 Lower Baggot Street  
Dublin  
Ireland  
D02 P593

Document Ref: DEC-T00303

ENGLISH

Object of the declaration:

| Part Code | Product Type | Description  |
|-----------|--------------|--|
| AKH-0001  | AKHA0000     | Capture Ceiling Mounted Anti-Masking Dual Tech         |
| AKH-0002  | AKHA0000     | Capture Ceiling Mounted Anti-Masking Dual Tech (India) |

Hereby, Texecom declares that this equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the Directives:

|             |                |
|-------------|----------------|
| 2014/30/EU  | EMC Directive  |
| EU 2015/863 | ROHS Directive |

| Classifications     |    |
|---------------------|----|
| Security Grade      | 3  |
| Environmental Class | II |

This is demonstrated by conformity against the following harmonized standards:

| Standard     | Edition/Date of Issue | Title of Standard   |
|--------------|-----------------------|---|
| IEC 62368-1  | 2014                  | Audio/Video, Information and Communication Technology equipment. Part 1 Safety Requirements   |
| EN 61000-6-3 | 2007/A1:2011          | Electromagnetic compatibility (EMC) — Part 6-3: Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments   |
| EN 50130-4   | 2011+A1:2014          | Alarm systems — Part 4: Electromagnetic compatibility — Product family standard: Immunity requirements for components of fire, intruder, hold up, CCTV, access control and social alarm systems |
| EN 50131-1   | 2006+A2:2017+A3:2020  | Alarm systems Intrusion and hold-up systems. System requirement.  |
| EN 50131-2-4 | 2017                  | Alarm systems - intrusion and hold-up systems Part 2-4: requirements for combined passive infrared and microwave detectors  |
| PD6662       | 2017                  | Scheme for Application of European Standards for Intruder Alarm Systems   |

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

**Chris Ellis** IENG MIET  
Compliance Manager

22/03/2022



Certificate Number: FM 35285

Registered Office: Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden, Lancs BB4 4PW  
Registered in England No. 2084170

**RELEASED**

Texecom Limited  
Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden,  
Great Britain BB4 4PW

Telephone (Sales) +44 (0)1706 212524

Telephone (General) +44 (0)1706 234800

Email: sales@texe.com

Authorised Representative:

Authorised Rep Compliance  
Ground Floor  
71 Lower Baggot Street  
Dublin  
Ireland  
D02 P593

Document Ref: DEC-T00303

GERMAN

### Gegenstand der Erklärung:

| Teilecode | Produktart | Beschreibung   |
|-----------|------------|--|
| AKH-0001  | AKHA0000   | Capture Deckenmontiertes Anti-Masking Dual Tech          |
| AKH-0002  | AKHA0000   | Capture Deckenmontiertes Anti-Masking Dual Tech (Indien) |

Hiermit erklärt Texecom, dass diese Geräte die wesentlichen Anforderungen und andere relevante Bestimmungen der folgenden Richtlinien erfüllen:

|             |                 |
|-------------|-----------------|
| 2014/30/EU  | EMV Richtlinie  |
| EU 2015/863 | ROHS Richtlinie |

| Klassifizierungen |    |
|-------------------|----|
| Sicherheitsgrad   | 3  |
| Umweltklasse      | II |

Dies wird durch die Konformität mit den folgenden harmonisierten Normen nachgewiesen:

| Standard     | Ausgabe/Ausgabedatum | Titel der Norm  |
|--------------|----------------------|---|
| IEC 62368-1  | 2014                 | Ausrüstung für Audio/Video, Informations- und Kommunikationstechnologie. Teil 1<br>Sicherheitsanforderungen   |
| EN 61000-6-3 | 2007/A1:2011         | Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 6-3:<br>Fachgrundnormen – Emissionsnorm für Wohn-,<br>Gewerbe- und Leichtindustrienumgebungen   |
| EN 50130-4   | 2011+A1:2014         | Alarmsysteme — Teil 4: Elektromagnetische<br>Verträglichkeit — Produktfamiliennorm:<br>Störfestigkeitsanforderungen für Komponenten von<br>Feuer-, Einbruch-, Überfall-, CCTV-, Zutrittskontroll-<br>und sozialen Alarmsystemen |
| EN 50131-1   | 2006+A2:2017+A3:2020 | Alarmanlagen Einbruch- und Überfallmeldeanlagen.<br>System Anforderungen.   |
| EN 50131-2-4 | 2017                 | Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen<br>Teil 2-4: Anforderungen an kombinierte Passiv-<br>Infrarot- und Mikrowellenmelder  |
| PD6662       | 2017                 | Schema zur Anwendung europäischer Normen für<br>Einbruchmeldeanlagen  |

Diese Erklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers herausgegeben.

**Chris Ellis** IENG MIET  
Wirtschaftsprüfer

22/03/2022



Certificate Number: FM 35285

Registered Office: Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden, Lancs BB4 4PW  
Registered in England No. 2084170

**RELEASED**

Texecom Limited  
Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden,  
Great Britain BB4 4PW  
Telephone (Sales) +44 (0)1706 212524  
Telephone (General) +44 (0)1706 234800  
Email: sales@texe.com

Authorised Representative:

Authorised Rep Compliance  
Ground Floor  
71 Lower Baggot Street  
Dublin  
Ireland  
D02 P593

Document Ref: DEC-T00303

FRENCH

Objet de la déclaration::

| Code de pièce | type de produit | La description                                |
|---------------|-----------------|---|
| AKH-0001      | AKHA0000        | Capture Plafond Anti-Masking Dual Tech        |
| AKH-0002      | AKHA0000        | Capture Plafond Anti-Masking Dual Tech (Inde) |

Par la présente, Texecom déclare que cet équipement est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives:

|             |                  |
|-------------|------------------|
| 2014/30/EU  | la directive CEM |
| EU 2015/863 | ROHS Directive   |

| Classification          |    |
|-------------------------|----|
| Niveau de sécurité      | 3  |
| Classe environnementale | II |

Cela est démontré par la conformité aux normes harmonisées suivantes:

| Standard     | Édition/Date de publication | Titre de la norme  |
|--------------|-----------------------------|--|
| IEC 62368-1  | 2014                        | Équipements audio/vidéo, technologies de l'information et de la communication. Partie 1 Exigences de sécurité  |
| EN 61000-6-3 | 2007/A1:2011                | Compatibilité électromagnétique (CEM) — Partie 6-3: Normes génériques - Norme d'émission pour les environnements résidentiels, commerciaux et de l'industrie légère  |
| EN 50130-4   | 2011+A1:2014                | Systèmes d'alarme — Partie 4: Compatibilité électromagnétique — Norme de famille de produits: Exigences d'immunité pour les composants des systèmes d'alarme incendie, anti-intrusion, hold-up, CCTV, contrôle d'accès et social |
| EN 50131-1   | 2006+A2:2017+A3:2020        | Systèmes d'alarme Systèmes d'intrusion et de hold-up. Configuration requise.   |
| EN 50131-2-4 | 2017                        | Systèmes d'alarme - systèmes d'intrusion et d'agression Partie 2-4 : exigences pour les détecteurs combinés infrarouge passif et micro-ondes   |
| PD6662       | 2017                        | Schéma d'application des normes européennes pour les systèmes d'alarme anti-intrusion  |

Cette déclaration est délivrée sous la seule responsabilité du fabricant.

**Chris Ellis** IENG MIET  
Gestionnaire de la conformité

22/03/2022



Certificate Number: FM 35285

Registered Office: Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden, Lancs BB4 4PW  
Registered in England No. 2084170

**RELEASED**

Texecom Limited  
Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden,  
Great Britain BB4 4PW

Telephone (Sales) +44 (0)1706 212524

Telephone (General) +44 (0)1706 234800

Email: sales@texe.com

Authorised Rep Compliance  
Ground Floor  
71 Lower Baggot Street  
Dublin  
Ireland  
D02 P593

Document Ref: DEC-T00303

ITALIAN

### Oggetto della dichiarazione:

| Codice parte | Tipologia di prodotto | Descrizione  |
|--------------|-----------------------|--|
| AKH-0001     | AKHA0000              | Capture Dual Tech antimascheramento a soffitto         |
| AKH-0002     | AKHA0000              | Capture Dual Tech antimascheramento a soffitto (India) |

Con la presente, Texecom dichiara che questa apparecchiatura è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive:

|             |                |
|-------------|----------------|
| 2014/30/EU  | Direttiva CEM  |
| EU 2015/863 | Direttiva ROHS |

| Classificazioni    |    |
|--------------------|----|
| Grado di sicurezza | 3  |
| Classe ambientale  | II |

Ciò è dimostrato dalla conformità alle seguenti norme armonizzate:

| Standard     | Edizione/Data di emissione | Titolo della norma  |
|--------------|----------------------------|---|
| IEC 62368-1  | 2014                       | Apparecchiature Audio/Video, Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione. Parte 1 Requisiti di sicurezza   |
| EN 61000-6-3 | 2007/A1:2011               | Compatibilità elettromagnetica (EMC) — Parte 6-3: Standard generici - Standard di emissione per ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera   |
| EN 50130-4   | 2011+A1:2014               | Sistemi di allarme — Parte 4: Compatibilità elettromagnetica — Standard per famiglie di prodotti: requisiti di immunità per componenti di sistemi antincendio, antintrusione, antirapina, CCTV, controllo accessi e allarmi sociali |
| EN 50131-1   | 2006+A2:2017+A3:2020       | Sistemi di allarme Sistemi antintrusione e rapina. Requisito del sistema.   |
| EN 50131-2-4 | 2017                       | Sistemi di allarme - sistemi antintrusione e rapina Parte 2-4: requisiti per rivelatori combinati infrarossi passivi e microonde  |
| PD6662       | 2017                       | Schema per l'applicazione delle norme europee per i sistemi di allarme antintrusione  |

La presente dichiarazione è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore.

**Chris Ellis** IENG MIET  
Responsabile della conformità

22/03/2022



Certificate Number: FM 35285

Registered Office: Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden, Lancs BB4 4PW  
Registered in England No. 2084170

**RELEASED**

Texecom Limited  
Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden,  
Great Britain BB4 4PW  
Telephone (Sales) +44 (0)1706 212524  
Telephone (General) +44 (0)1706 234800  
Email: sales@texe.com

Authorised Representative:

Authorised Rep Compliance  
Ground Floor  
71 Lower Baggot Street  
Dublin  
Ireland  
D02 P593

Document Ref: DEC-T00303

POLISH

Przedmiot deklaracji:

| Kod części | Rodzaj produktu | Opis   |
|------------|-----------------|--|
| AKH-0001   | AKHA0000        | Przechwytywanie, montowany na suficie, antymasking Dual Tech         |
| AKH-0002   | AKHA0000        | Przechwytywanie, montowany na suficie, antymasking Dual Tech (Indie) |

Niniejszym Texecom oświadcza, że sprzęt ten jest zgodny z zasadniczymi wymogami i innymi odpowiednimi przepisami dyrektyw:

|             |                |
|-------------|----------------|
| 2014/30/EU  | Dyrektywa EMC  |
| EU 2015/863 | Dyrektywa ROHS |

| Klasyfikacja           |    |
|------------------------|----|
| Stopień bezpieczeństwa | 3  |
| Klasa środowiskowa     | II |

Wykazuje to zgodność z następującymi normami zharmonizowanymi:

| Standard     | Wydanie/data wydania | Tytuł standardu   |
|--------------|----------------------|---|
| IEC 62368-1  | 2014                 | Sprzęt audio/wideo, technologii informacyjnej i komunikacyjnej. Część 1 Wymagania bezpieczeństwa  |
| EN 61000-6-3 | 2007/A1:2011         | Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) — Część 6-3: Normy ogólne — Norma emisji dla środowisk mieszkalnych, handlowych i lekko uprzemysłowionych   |
| EN 50130-4   | 2011+A1:2014         | Systemy alarmowe — Część 4: Kompatybilność elektromagnetyczna — Norma rodziny produktów: Wymagania dotyczące odporności elementów systemów przeciwpożarowych, przeciwwłamaniowych, napadowych, telewizji przemysłowej, kontroli dostępu i systemów alarmowych |
| EN 50131-1   | 2006+A2:2017+A3:2020 | Systemy alarmowe Systemy włamania i napadu. Wymagania systemowe.  |
| EN 50131-2-4 | 2017                 | Systemy alarmowe – systemy włamania i napadu Część 2-4: Wymagania dotyczące kombinowanych pasywnych czujek podczerwieni i mikrofalowych   |
| PD6662       | 2017                 | Schemat stosowania norm europejskich dla systemów sygnalizacji włamania i napadu  |

Niniejsza deklaracja jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Chris Ellis IENG MIET  
Kierownik ds. Zgodności  
22/03/2022



Certificate Number: FM 35285

Registered Office: Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden, Lancs BB4 4PW  
Registered in England No. 2084170

**RELEASED**

Texecom Limited  
Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden,  
Great Britain BB4 4PW

Telephone (Sales) +44 (0)1706 212524

Telephone (General) +44 (0)1706 234800

Email: sales@texe.com

Authorised Rep Compliance  
Ground Floor  
71 Lower Baggot Street  
Dublin  
Ireland  
D02 P593

Document Ref: DEC-T00303

HUNGARIAN

A nyilatkozat tárgya:

| Kod części | Terméktípus | Leírás  |
|------------|-------------|---|
| AKH-0001   | AKHA0000    | Capture, mennyezetre szerelt, maszkolásgátló kettős technológia         |
| AKH-0002   | AKHA0000    | Capture, mennyezetre szerelt, maszkolásgátló kettős technológia (India) |

A Texecom kijelenti, hogy ez a berendezés megfelel az irányelvek alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek:

|             |               |
|-------------|---------------|
| 2014/30/EU  | EMC irányelv  |
| EU 2015/863 | ROHS irányelv |

| Osztályozások            |    |
|--------------------------|----|
| Biztonsági fokozat       | 3  |
| Környezetvédelmi osztály | II |

Ezt bizonyítja a következő harmonizált szabványoknak való megfelelés:

| Alapértelmezett | Kiadás/kiadás dátuma | A szabvány címe   |
|-----------------|----------------------|---|
| IEC 62368-1     | 2014                 | Audio/videó, információs és kommunikációs technológiai berendezések. 1. rész Biztonsági követelmények   |
| EN 61000-6-3    | 2007/A1:2011         | Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 6-3. Rész: Általános szabványok. Kibocsátási szabvány lakossági, kereskedelmi és könnyűipari környezetben  |
| EN 50130-4      | 2011+A1:2014         | Riasztórendszerek. 4. rész: Elektromágneses összeférhetőség. Termékcsalád -szabvány: Tűz-, betolakodó-, feltartóztató-, CCTV-, beléptető- és szociális riasztórendszerek összetevőinek védettségi követelményei |
| EN 50131-1      | 2006+A2:2017+A3:2020 | Riasztórendszerek Behatolás- és visszatartó rendszerek. Rendszerkövetelmény.  |
| EN 50131-2-4    | 2017                 | Riasztórendszerek-behatolás- és visszatartó rendszerek 2-4. Rész: Követelmények a kombinált passzív infravörös és mikrohullámú érzékelőkre  |
| PD6662          | 2017                 | A behatoló riasztórendszerekre vonatkozó európai szabványok alkalmazási rendszere   |

Ezt a nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelősségével állítják ki.

**Chris Ellis** IENG MIET  
Megfelelőségi vezető

22/03/2022



Registered Office: Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden, Lancs BB4 4PW  
Registered in England No. 2084170

**RELEASED**

Texecom Limited  
Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden,  
Great Britain BB4 4PW  
Telephone (Sales) +44 (0)1706 212524  
Telephone (General) +44 (0)1706 234800  
Email: sales@texe.com

Authorised Representative:

Authorised Rep Compliance  
Ground Floor  
71 Lower Baggot Street  
Dublin  
Ireland  
D02 P593

Document Ref: DEC-T00303

SLOVAK

Predmet vyhlásenia:

| Kód dielu | typ produktu | Popis  |
|-----------|--------------|--|
| AKH-0001  | AKHA0000     | Dvojitá technológia Capture Anti-Masking namontovaná na strope         |
| AKH-0002  | AKHA0000     | Dvojitá technológia Capture Anti-Masking namontovaná na strope (India) |

Týmto spoločnosť Texecom vyhlasuje, že toto zariadenie je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smerníc:

|             |                |
|-------------|----------------|
| 2014/30/EU  | Smernica o EMC |
| EU 2015/863 | Smernica ROHS  |

|                        |    |
|------------------------|----|
| Klasifikácia           |    |
| Stupeň bezpečnosti     | 3  |
| Environmentálna trieda | II |

To sa preukazuje zhodou s nasledujúcimi harmonizovanými normami:

| Štandardné   | Vydanie/Dátum vydania | Názov štandardu   |
|--------------|-----------------------|---|
| IEC 62368-1  | 2014                  | Vybavenie audio/video, informačnej a komunikačnej technológie. Časť 1 Bezpečnostné požiadavky   |
| EN 61000-6-3 | 2007/A1:2011          | Elektromagnetická kompatibilita (EMC)-Časť 6-3: Všeobecné normy-Emisná norma pre obytné, komerčné a ľahké priemyselné prostredia  |
| EN 50130-4   | 2011+A1:2014          | Poplachové systémy - Časť 4: Elektromagnetická kompatibilita - Norma skupiny výrobkov: Požiadavky na imunitu komponentov požiaru, votrelca, zadržiavacieho zariadenia, kamerového systému, systému riadenia prístupu a sociálnych poplašných systémov |
| EN 50131-1   | 2006+A2:2017+A3:2020  | Poplachové systémy Systémy narušenia a zadržania. Požiadavka na systém.   |
| EN 50131-2-4 | 2017                  | Poplachové systémy-systémy vniknutia a zadržania, časť 2-4: Požiadavky na kombinované pasívne infračervené a mikrovlnné detektory   |
| PD6662       | 2017                  | Schéma aplikácie európskych noriem pre poplachové systémy narušiteľov   |

Toto vyhlásenie sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Chris Ellis IENG MIET  
Manažér súladu

22/03/2022



Certificate Number: FM 35285

Registered Office: Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden, Lancs BB4 4PW  
Registered in England No. 2084170

RELEASED



Texecom Limited  
Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden,  
Great Britain BB4 4PW

Telephone (Sales) +44 (0)1706 212524

Telephone (General) +44 (0)1706 234800

Email: sales@texe.com

Authorised Representative:

Authorised Rep Compliance  
Ground Floor  
71 Lower Baggot Street  
Dublin  
Ireland  
D02 P593

Document Ref: DEC-T00303

ROMANIAN

Obiectul declarației:

| Codul piesei | Tip produs | Descriere   |
|--------------|------------|---|
| AKH-0001     | AKHA0000   | Capture Tehnica duală anti-mascare montată pe tavan         |
| AKH-0002     | AKHA0000   | Capture Tehnica duală anti-mascare montată pe tavan (India) |

Prin prezenta, Texecom declară că acest echipament este în conformitate cu cerințele esențiale și alte dispoziții relevante ale directivelor:

|             |                |
|-------------|----------------|
| 2014/30/EU  | Directiva EMC  |
| EU 2015/863 | Directiva ROHS |

|                    |    |
|--------------------|----|
| Clasificare        |    |
| Grad de securitate | 3  |
| Clasa de mediu     | II |

Acest lucru este demonstrat de conformitatea cu următoarele standarde armonizate:

| Standard     | Ediție / Data emiterii | Titlul standardului  |
|--------------|------------------------|--|
| IEC 62368-1  | 2014                   | Echipamente de tehnologie audio / video, informație și comunicații. Partea 1 Cerințe de siguranță  |
| EN 61000-6-3 | 2007/A1:2011           | Compatibilitate electromagnetică (EMC). Partea 6-3: Standarde generice. Standard de emisii pentru medii rezidențiale, comerciale și industriale ușoare   |
| EN 50130-4   | 2011+A1:2014           | Sisteme de alarmă. Partea 4: Compatibilitate electromagnetică. Standard de familie de produse: Cerințe de imunitate pentru componentele de incendiu, intrus, hold up, CCTV, control acces și sisteme de alarmă socială |
| EN 50131-1   | 2006+A2:2017+A3:2020   | Sisteme de alarmă Sisteme de intruziune și fixare. Cerințe de sistem.  |
| EN 50131-2-4 | 2017                   | Sisteme de alarmă - sisteme de intruziune și de reținere Partea 2-4: cerințe pentru detectoarele combinate cu infraroșu pasiv și cu microunde  |
| PD6662       | 2017                   | Schema de aplicare a standardelor europene pentru sistemele de alarmă împotriva intrușilor   |

Această declarație este emisă sub responsabilitatea exclusivă a producătorului.

Chris Ellis IENG MIET  
Manager de conformitate

22/03/2022



Certificate Number: FM 35285

Registered Office: Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden, Lancs BB4 4PW  
Registered in England No. 2084170

RELEASED



Texecom Limited  
Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden,  
Great Britain BB4 4PW  
Telephone (Sales) +44 (0)1706 212524  
Telephone (General) +44 (0)1706 234800  
Email: sales@texe.com

Authorised Representative:

Authorised Rep Compliance  
Ground Floor  
71 Lower Baggot Street  
Dublin  
Ireland  
D02 P593

Document Ref: DEC-T00303

RUSSIAN

Объект декларации:

| Код детали | Тип продукта | Описание   |
|------------|--------------|--|
| АКН-0001   | АКНА0000     | Двойная антимаскирующая технология Capture с потолочным креплением         |
| АКН-0002   | АКНА0000     | Двойная антимаскирующая технология Capture с потолочным креплением (Индия) |

Настоящим Texecom заявляет, что это оборудование соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Директив.

|             |   |
|-------------|---|
| 2014/30/EU  | Директива по электромагнитной совместимости |
| EU 2015/863 | Директива ROHS                              |

| Классификации        |    |
|----------------------|----|
| Уровень безопасности | 3  |
| Экологический класс  | II |

Это подтверждается соответствием следующим гармонизированным стандартам.

| Стандарт     | Издание / Дата выпуска | Название стандарта   |
|--------------|------------------------|--|
| IEC 62368-1  | 2014                   | Аудио / видео, информационное и коммуникационное технологическое оборудование. Часть 1 Требования безопасности   |
| EN 61000-6-3 | 2007/A1:2011           | Электромагнитная совместимость (ЭМС) - Часть 6-3: Общие стандарты - Стандарт излучения для жилых, коммерческих и легких промышленных сред  |
| EN 50130-4   | 2011+A1:2014           | Системы охранной сигнализации - Часть 4: Электромагнитная совместимость - Стандарт семейства продуктов: Требования невосприимчивости к компонентам пожара, вторжения, задержания, видеонаблюдения, контроля доступа и систем социальной сигнализации |
| EN 50131-1   | 2006+A2:2017+A3:2020   | Системы охранной сигнализации Системы охранной сигнализации. Системные требования.   |
| EN 50131-2-4 | 2017                   | Системы охранной сигнализации - системы проникновения и задержания Часть 2-4: Требования к комбинированным пассивным инфракрасным и микроволновым извещателям  |
| PD6662       | 2017                   | Схема применения европейских стандартов для систем охранной сигнализации   |

Ответственность за эту декларацию полностью ложится на производителя.

**Chris Ellis IENG MIET**  
Менеджер по соответствию

22/03/2022



Certificate Number: FM 35285

Registered Office: Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden, Lancs BB4 4PW  
Registered in England No. 2084170

**RELEASED**

Texecom Limited  
Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden,  
Great Britain BB4 4PW

Telephone (Sales) +44 (0)1706 212524

Telephone (General) +44 (0)1706 234800

Email: sales@texe.com

Authorised Representative:

Authorised Rep Compliance  
Ground Floor  
71 Lower Baggot Street  
Dublin  
Ireland  
D02 P593

Document Ref: DEC-T00303

SLOVENIAN

Predmet izjave:

| Koda dela | tip izdelka | Opis  |
|-----------|-------------|---|
| AKH-0001  | AKHA0000    | Zajemite dvojno tehnologijo proti maskiranju na stropu          |
| AKH-0002  | AKHA0000    | Zajemite dvojno tehnologijo proti maskiranju na stropu (Indija) |

Texecom izjavlja, da je ta oprema v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami direktiv

|             |                |
|-------------|----------------|
| 2014/30/EU  | Direktiva EMC  |
| EU 2015/863 | Direktiva ROHS |

| Razvrstitve      |    |
|------------------|----|
| Varnostni razred | 3  |
| Okoljski razred  | II |

To dokazuje skladnost z naslednjimi usklajenimi standardi

| Standardno   | Izdaja/datum izdaje  | Naslov standarda   |
|--------------|----------------------|--|
| IEC 62368-1  | 2014                 | Avdio/video, informacijska in komunikacijska tehnološka oprema. Del 1 Varnostne zahteve  |
| EN 61000-6-3 | 2007/A1:2011         | Elektromagnetna združljivost (EMC)-6-3. Del: Splošni standardi-Emisijski standard za stanovanjska, poslovna in lahka industrijska okolja   |
| EN 50130-4   | 2011+A1:2014         | Alarmni sistemi - 4. del: Elektromagnetna združljivost - Standard družine izdelkov: Zahteve za imuniteto za komponente ognja, vsiljivca, zadrževanja, CCTV, sisteme za nadzor dostopa in socialne alarme |
| EN 50131-1   | 2006+A2:2017+A3:2020 | Alarmni sistemi Vsiljivi in zadrževalni sistemi. Sistemske zahteve.  |
| EN 50131-2-4 | 2017                 | Alarmni sistemi-sistemi vdora in zadrževanja 2-4 del: zahteve za kombinirane pasivne infrardeče in mikrovalovne detektorje   |
| PD6662       | 2017                 | Shema za uporabo evropskih standardov za alarmne sisteme vsiljivcev  |

Ta izjava je izdana na izključno odgovornost proizvajalca.

**Chris Ellis IENG MIET**  
**Vodja skladnosti**

22/03/2022



Certificate Number: FM 35285

Registered Office: Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden, Lancs BB4 4PW  
Registered in England No. 2084170

**RELEASED**

Texecom Limited  
Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden,  
Great Britain BB4 4PW

Telephone (Sales) +44 (0)1706 212524

Telephone (General) +44 (0)1706 234800

Email: sales@texe.com

Authorised Representative:

Authorised Rep Compliance  
Ground Floor  
71 Lower Baggot Street  
Dublin  
Ireland  
D02 P593

Document Ref: DEC-T00303

CROATIAN

Predmet izjave:

| Sifra dijela | Vrsta proizvoda | Opis   |
|--------------|-----------------|--|
| AKH-0001     | AKHA0000        | Snimite dvostruku tehnologiju protiv maskiranja na stropu          |
| AKH-0002     | AKHA0000        | Snimite dvostruku tehnologiju protiv maskiranja na stropu (Indija) |

Ovim Texecom izjavljuje da je ova oprema u skladu s osnovnim zahtjevima i ostalim relevantnim odredbama Direktiva

|             |                |
|-------------|----------------|
| 2014/30/EU  | EMC direktiva  |
| EU 2015/863 | ROHS direktiva |

| Klasifikacije         |    |
|-----------------------|----|
| Sigurnosna ocjena     | 3  |
| Klasa zaštite okoliša | II |

To dokazuje sukladnost sa sljedećim usklađenim standardima

| Standard     | Izdanje/Datum izdanja | Naslov standarda   |
|--------------|-----------------------|--|
| IEC 62368-1  | 2014                  | Audio/video, informacijska i komunikacijska tehnološka oprema. Dio 1 Sigurnosni zahtjevi   |
| EN 61000-6-3 | 2007/A1:2011          | Elektromagnetska kompatibilnost (EMC)-Dio 6-3: Opći standardi-Emisioni standard za stambena, komercijalna i laka industrijska okruženja  |
| EN 50130-4   | 2011+A1:2014          | Alarmni sustavi - Dio 4: Elektromagnetska kompatibilnost - Standard obitelji proizvoda: Zahtjevi za imunitet za komponente vatre, uljeza, zadržavanja, CCTV, sisteme za kontrolu pristupa i socijalne alarme |
| EN 50131-1   | 2006+A2:2017+A3:2020  | Alarmni sustavi Protuprovalni i zadržavajući sustavi. Zahtjevi sustava.  |
| EN 50131-2-4 | 2017                  | Alarmni sustavi-sustavi protiv upada i zadržavanja Dio 2-4: zahtjevi za kombinirane pasivne infracrvene i mikrovalne detektore   |
| PD6662       | 2017                  | Shema za primjenu europskih standarda za alarmne sustave za uljeze   |

Ova se izjava izdaje na isključivu odgovornost proizvođača.

Chris Ellis IENG MIET  
Voditelj usklađenosti

22/03/2022



Certificate Number: FM 35285

Registered Office: Bradwood Court, St. Crispin Way, Haslingden, Lancs BB4 4PW  
Registered in England No. 2084170

RELEASED