

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE

UE DECLARATION OF CONFORMITY

Deklaracja zgodności

La Ditta / Company: **URMET S.p.A.**

Indirizzo / Address: Via Bologna 188/C 10154 Torino - Italy

Dichiara sotto la propria responsabilità esclusiva che il prodotto:

Declare under our sole responsibility that the product:

Deklarujemy z całą odpowiedzialnością, że przedstawiony poniżej produkt:

Art. 1760/16

Videocitofono vivavoce bianco 2Voice VOG5w

2Voice VOG5w Video doorphone handsfree white

Wideomonitor 5" VOG5W GŁOŚNOMÓWIĄCY 2VOICE BIAŁY

Al quale questa dichiarazione si riferisce, è conforme alle seguenti norme armonizzate e/o specifiche tecniche: (numero, versione e/o data di pubblicazione della norma e/o di altri documenti normativi)

To which this declaration relates is in conformity with the following harmonised standards and/or technical specifications: (number, version and/or date of standards and/or technical specifications)

Którego zgodność z normami została potwierdzona w oparciu o normy oraz techniczne specyfikacje:
(numer, wersja i/lub data wydania dokumentów normatywnych)

- | | |
|--|--|
| EN 62368-1 (2020)
+A11 (2020) | Apparecchiature audio/video, di informazione e di comunicazione. Requisiti di sicurezza Audio/video, information and communication technology equipment. Safety requirements
Sprzęt audio/wideo, informacyjno-komunikacyjny. Wymagania bezpieczeństwa. |
| EN 62311 (2008) | Valutazione degli apparecchi elettronici ed elettrici in relazione ai limiti di base per l'esposizione umana ai campi elettromagnetici (0 Hz - 300 GHz)
<i>Assessment of electronic and electrical equipment related to human exposure restrictions for electromagnetic fields (0 Hz - 300 GHz)</i>
<small>Ocena urządzeń elektronicznych i elektrycznych w kontekście ograniczeń narażenia ludzi na pola elektromagnetyczne (0 Hz - 300 GHz)</small> |
| EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.2.0
EN 301 489-17 V3.2.4 | EMC per apparecchiature e servizi radio; Parte 3: Condizioni specifiche per dispositivi a corto raggio che operano sulle frequenze tra 9 KHz e 246 GHz; Parte 17: Condizioni specifiche per Sistemi Trasmissione Dati a banda larga
<i>EMC standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices operating on frequencies between 9 KHz and 246 GHz; Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems</i>
<small>Norma EMC dla urządzeń i usług radiowych; Część 3: Warunki szczegółowe dla urządzeń krótkiego zasięgu pracujących na częstotliwościach od 9 kHz do 246 GHz; Część 17: Warunki szczegółowe dla systemów szerokopasmowej transmisji danych</small> |
| EN 300 328 V2.2.2 | Apparecchiature di trasmissione dati operanti nella banda ISM a 2,4 GHz che utilizzano tecniche di modulazione a banda larga
<i>Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques</i>
<small>Urządzenia do transmisji danych pracujące w paśmie ISM 2,4 GHz i wykorzystujące techniki modulacji szerokopasmowej</small> |
| EN 300 440 V2.1.1 | Dispositivi a corto raggio (SRD); Apparecchiature radio da utilizzare nella gamma di frequenze da 1 GHz a 40 GHz
<i>Short Range Devices (SRD); Radio equipment to be used in the 1 GHz to 40 GHz frequency range</i>
<small>Urządzenia krótkiego zasięgu (SRD); Sprzęt radiowy przeznaczony do stosowania w zakresie częstotliwości od 1 GHz do 40 GHz</small> |
| EN IEC 63000 (2018) | Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici in relazione alla restrizione dell'uso di sostanze pericolose
<i>Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances</i>
<small>Dokumentacja techniczna do oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych pod kątem ograniczenia substancji niebezpiecznych</small> |

Risulta quindi conforme alle pertinenti normative di armonizzazione dell'Unione:

Is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Jest zgodny z odpowiednim unijnym prawodawstwem harmonizacyjnym:

2014/53/UE Direttiva RED (Radio Equipment Directive) **Direktywa w sprawie urządzeń radiowych**

2011/65/UE Direttiva Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose - RoHS

(Restriction of the use of certain hazardous substances)

Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji

URMET S.p.A.

DIREZIONE TECNICA

(Ing. Andrea Tomatis)

Miejsce i data

Torino, 16/06/2022

Luogo e data

Place and date of issue

Mod. A

Timbro, nome e firma della persona autorizzata

Stamp, name and function of the authorized person

Podpisano w imieniu: