

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE UE DECLARATION OF CONFORMITY

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 a marchio:
Declare under our sole responsibility that the product trademark:



(E' un marchio commerciale di URMET S.p.A./ Is a trademark of URMET S.p.A.)

Art. KP600 (80KP5500113) Tastiera Wireless a led / Wireless led keypad

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)*

EN 62368-1 (2014) +A11 (2017)	Apparecchiature audio/video, di informazione e di comunicazione. Requisiti di sicurezza <i>Audio/video, information and communication technology equipment. Safety requirements</i>
EN 62479 (2010)	Valutazione della conformità di apparati elettrici ed elettronici di debole potenza alle restrizioni di base relative all'esposizione umana ai campi elettromagnetici (10 MHz - 300 GHz) <i>Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz)</i>
EN 50130-4 (2011) +A1 (2014)	EMC - Norma per la famiglia di prodotto: Requisiti di immunità per i componenti di sistemi antincendio, antintrusione, controllo accessi e di allarme personale <i>EMC - Product family standard: Immunity requirements for components of fire, intruder, access control and social alarm systems</i>
EN 301 489-1 V2.2.1 EN 301 489-3 V2.1.1	EMC per apparecchiature e servizi radio; Parte 3: Condizioni specifiche per dispositivi a corto raggio che operano sulle frequenze tra 9KHz e 246GHz <i>EMC standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices operating on fq. between 9KHz - 246 GHz</i>
EN 300 220-1 V3.1.1 EN 300 220-3-2 V1.1.1	Dispositivi a corto raggio che operano nell'intervallo di frequenza da 25 MHz a 1000 MHz; Parte 3-2: Allarmi wireless funzionanti in bande di frequenza LCD/HR designate <i>Short Range Devices operating in the frequency range 25 MHz to 1000 MHz; Part 3-2: Wireless alarms operating in designated LCD/HR frequency bands</i>
EN 300 330 V2.1.1	Apparecchiature radio nell'intervallo di fq. da 9kHz a 25MHz e sistemi a loop induttivo nell'intervallo di frequenza da 9kHz a 30MHz <i>Radio equipment in the fq. range 9kHz-25MHz and inductive loop systems in the fq. range 9kHz-30MHz</i>
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>

Risulta quindi conforme alle pertinenti normative di armonizzazione dell'Unione:
Is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

2014/53/UE Direttiva RED (Radio Equipment Directive)
2011/65/UE Direttiva Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose - RoHS
(Restriction of the use of certain hazardous substances)

Torino, 13/11/2020

Luogo e data

Place and date of issue

Mod. B

URMET S.p.A.
VIA BOLOGNA 188/C
10154 TORINO
PART. IVA E COD. FISC. 06888290019
MANAGER PRODOTTI COMMERCIALIZZATI
(Ing. Federico Perrachio)

Timbro, nome e firma della persona autorizzata
Stamp, name and function of the authorized person