

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Firma: **URMET DOMUS S.p.A**
Communication and Security
Via Bologna 188/C
10154 TORINO – Italy

Deklarujemy z całą odpowiedzialnością, że przedstawiony
poniżej produkt:

Nr ref. 1722/71 **Zestaw video-domofonowy dla jednego użytkownika
z modułem pamięci i czytnikiem kluczy RFID**

Którego zgodność z normami została potwierdzona w oparciu o normy:
(numer, data wydania dokumentów normatywnych)

EN 300 330-2 V1.5.1 (2010)	Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM). Urządzenia radiowe bliskiego zasięgu. Częstotliwość 9kHz - 30MHz
EN 301 489-1 V1.8.1 (2008)	Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM) – wg art. 3.1b dyr. R&TTE
EN 301 489-3 V1.4.1 (2002)	Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM). Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń bliskiego zasięgu.
EN 60950-1 (2006) + A11 (2009)	Bezpieczeństwo: Urządzenia techniki informatycznej – wym. podst.
EN 60065 (2002) + A1 (2006) +A11 (2008)	Bezpieczeństwo: Elektroniczne urządzenia foniczne, wizyjne i podobne
EN 55024 (1998) +A1 (2001) + A2 (2003)	Kompatybilność elektromagnetyczna. Urządzenia informatyczne. Charakterystyki odporności. Metody pomiaru i dopuszczalne normy.
EN 55022 (2006) + A1 (2007)	Urządzenia informatyczne. Charakterystyki zaburzeń radioelektrycznych. Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru
EN 61000-3-2 (2006)	Kompatybilność elektromagnetyczna. Poziomy dopuszczalne emisji Harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16A)
EN 61000-3-3 (2008)	Kompatybilność elektromagnetyczna. Poziomy dopuszczalne. Ograniczanie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanym przez odbiorniki o fazowym prądzie znamionowym < lub = 16A
EN 61000-6-1 (2007)	Kompatybilność elektromagnetyczna. Normy ogólne – odporność
EN 61000-6-3 (2007)	Kompatybilność elektromagnetyczna. Normy ogólne – emisja

jest zgodny z dokumentacją techniczną wymienioną na rewersie deklaracji:
1999/5/WE Dyrektywa R&TTE dla urządzeń radiowych i telekomunikacyjnych
2006/95/WE Dyrektywa dotycząca niskich napięć
2004/108/ WE Dyrektywa dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej

Il presente documento ha carattere di riservatezza e non può essere riprodotto o reso noto a terzi neppure parzialmente senza la nostra autorizzazione; la sua divulgazione costituisce abuso evidente.



Turyn, 19/04/2011
(miejsce i data)


Janusz B. Michalak
Prezes Zarządu

URMET DOMUS S.p.A
DIREZIONE TECNICA
Ing. Giorgio Annarelli

(nazwa firmy, pieczęćka i podpis osoby upoważnionej)