

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE EC DECLARATION OF CONFORMITY



**Producent:
Company:**

MIWI-URMET Sp z o.o.

**Adres: ul. Pojezierska 90 A
91-341 Łódź**

**Deklaruje na swoją odpowiedzialność, że wyrób:
Declare, in sole responsibility, that following produkt:**

Panel domofonowy BASIC

Typ/model: **1062/106D**

jest zgodny z wymaganiami następujących dyrektyw oraz norm:
referred to in this declaration conforms with the following directives or standards:

Dyrektywa niskiego napięcia — LVD Low Voltage Directive	2006/95/EC
Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 sierpnia 2007r. w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego D.U. z 2007 r. Nr 155 poz. 1089 z dnia 28 sierpnia 2007 r.	
Normy zharmonizowane (standards):	PN-EN 60065:2004 - Elektroniczne urządzenia foniczne, wizyjne i podobne -- Wymagania bezpieczeństwa

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej — EMC Electromagnetic compatibility	2004/108/WE
Ustawa z dnia 13 kwietnia 2007 r. o kompatybilności elektromagnetycznej (Dz. U. Nr 82 poz. 556 z dnia 11 maja 2007 r.)	
Normy zharmonizowane (standards):	PN-EN 61000-6-1:2004 (U) - Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 6-1: Normy ogólne -- Odporność w środowiskach mieszkalnych, handlowych i lekko przemysłowych PN-EN 61000-6-3:2004 (U) - Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 6-3: Normy ogólne -- Norma emisji w środowiskach mieszkalnych, handlowych i lekko przemysłowych PN-EN 61000-6-4:2004 (U) - Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 6-4: Normy ogólne -- Wymagania dotyczące emisyjności w środowisku przemysłowym

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym umieszczono znak CE na wyrobie: 10

Janusz Michalak
Prezes Zarządu

.....
podpis

Łódź dn. 14.01.2010r.

Instalacja urządzenia musi być wykonywana przez osobę posiadającą wykształcenie o specjalności elektrycznej lub elektronicznej ze znajomością podstawowych zagadnień wykonywania instalacji elektrycznych i teletechnicznych.



MIFLEX S.A.

ISO 9001:2008
DEKRA Certification Sp. z o.o.
nr 51810

Zakłady Podzespołów Radiowych „MIFLEX” Spółka Akcyjna
99 - 300 Kutno ul. Grunwaldzka 3

Tel. centrala (48) (0 24) 355 11 13
Tel. Laboratorium (48) (0 24) 355 11 24
Fax (48) (0 24) 355 11 88
<http://www.miflex.com.pl>
E-mail: mif-rozwoj@miflex.com.pl

LABORATORIUM ZAKŁADOWE

ORZECZENIE Nr 172A/2011

Przedmiot badań: Panele domofonowe: 1052/100; 1052/100D; 1052/101; 1052/101D; 1052/105; 1052/105D; 1052/106; 1052/106D; 1062/100; 1062/100D; 1062/101; 1062/101D; 1062/105; 1062/105D; 1062/106; 1062/106D; 1752/1; 1752/1D; 1752/101; 1752/101D; 1752/101DR; 1752/101R; 1752/106D		Zleceniodawca: Miwi-Urmet Sp. Z o.o. Ul. Pojezierska 90A 91-341 Łódź
Badano w-g: PN-90/E-06300/15	Nr badania: 189	Rodzaj badania: I
Data rozpoczęcia badań: 2.11.2011r.	Uwagi: Wytrzymywana energia uderzenia na poziomie IK-07	
Data zakończenia badań: 2.11.2011r.		
Prowadzący badania: Artur Andziak		

Na podstawie przeprowadzonych badań orzeka się, że wyżej wymienione wyroby przeszły badania z wynikiem:

POZYTYWNYM

Orzeczenie dotyczy wyłącznie materiału będącego przedmiotem badań !

Opracował:
**ZAKŁADY
PODZESPOŁÓW RADIOWYCH
„MIFLEX” S.A.
LABORATORIUM ZAKŁADOWE
ul. Grunwaldzka 3
Rozdzielnik 99-300 Kutno**
JL - a/a

Sprawdził:
**GŁÓWNY SPECJALISTA
DS. TECHNICZNYCH**
[Signature]
mgr inż. Kazimierz Józwiak

Zatwierdził:
**DYREKTOR
d/s. Technicznej Produkcji**
[Signature]
mgr inż. Zbigniew Augustyn

Kopiowanie w całości lub części bez zgody laboratorium
ZABRONIONE!