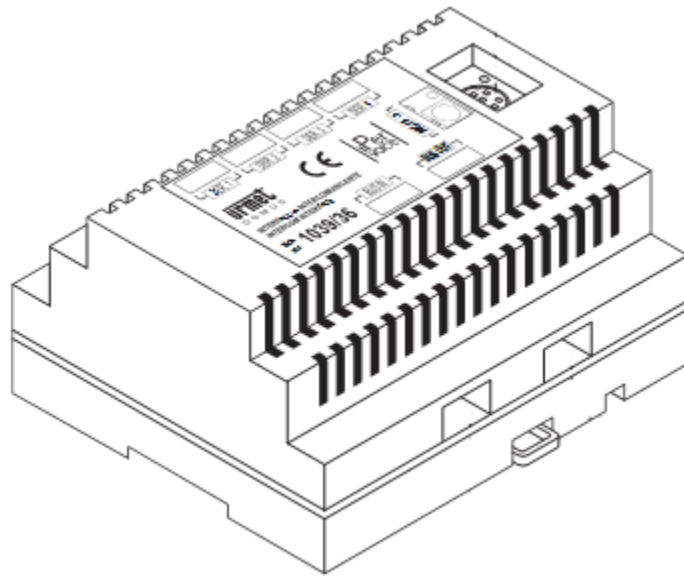




---

*INTERFEJS INTERKOMOWY*  
*Nr Ref. 1039/36*



**OPIS:**

Interfejs Interkomowy nr ref. 1039/36 zapewnia:

- Pojedynczy interfejs nr ref. 1039.36 pozwala na podłączenie w jednym do 4 odbiorników (topologia gwiazdy),
- Połączenie max. 4 interfejsów nr ref. 1039/36 w jednym lokalu daje możliwość podłączenia do 16 odbiorników (topologia gwiazdy)
- Rozmowa interkomowa w obrębie apartamentu bez zajmowania pionu.

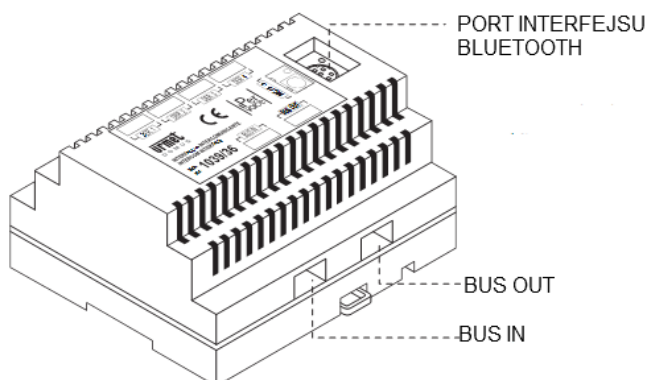
Interfejs Interkomowy nr ref. 1039/36 podłączany jest poprzez zasilacz 1039/20 do jednego z wyjść dekodera piętrowego nr ref. 1039/34.

UWAGA odnośnie adresowania odbiorników:

- Na wszystkich odbiornikach na dwupozycyjnych przełącznikach DIPSWITCH należy ustawić adres odpowiadający wyjściu dekodera piętrowego nr ref. 1039/34 (DER1, DER2, DER3, DER4).
- Na czteropozycyjnych przełącznikach DIPSWITCH w każdym z odbiorników należy ustawić adres wewnętrzny (DP0÷DP15)

**DANE TECHNICZNE**

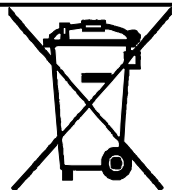
Zasilanie:..... 48÷54Vdc  
Pobór w stanie spoczynku ..... 1mA  
Max. pobór..... 35mA  
Temperatura.....-5°C÷+45°C  
Wymiary ..... 108 x 90 x 64mm  
..... 6 modułów DIN



---

## Dyspozycja dotycząca używania sprzętu elektrycznego i elektronicznego w krajach Unii Europejskiej.

---



Ten symbol umieszczony na produkcie, na opakowaniu lub w instrukcji obsługi, oznacza, że urządzenie nie powinno być wyrzucane, tak jak zwykłe odpady lecz oddawane do odpowiedniego punktu skupu/punktu zbioru zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych działających w systemie recyklingu zgodnie z ustawą z dnia 29 lipca 2005 r. o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym {D.U. z 2005 r. nr 180, poz. 1494 i 1495}

Postępowanie zgodnie z powyższymi wskazówkami pozwala ustrzec się potencjalnych, negatywnych konsekwencji dla środowiska i zdrowia człowieka wynikających ze złego składowania i przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. (WEEE).

Jeśli jest to możliwe proszę wyjąć z urządzenia baterie i/lub akumulatory i przekazać je do punktów zbiórki zgodnie z obowiązującymi wymaganiami. Przestrzeganie powyższych zasad związanych z recyklingiem zużytego sprzętu i materiałów pozwala utrzymać zasoby i surowce naturalne.

---

DOMOFONY VIDEODOMOFONY TELEWIZYJNE SYSTEMY DOZORU SYSTEMY  
ALARMOWE

---

**MIWI-URMET** Sp. z o. o.  
ul. Pojezierska 90A 91-341 Łódź  
Tel. (042) 616-21-00, Fax. (042) 616-21-13  
[www.miwurmet.com.pl](http://www.miwurmet.com.pl) e-mail: [miwi@miwurmet.com.pl](mailto:miwi@miwurmet.com.pl)