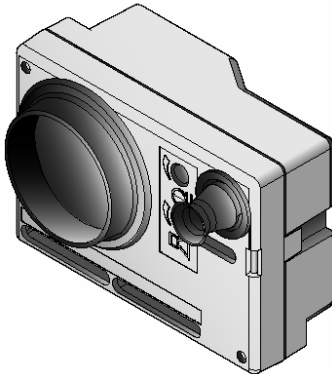


Moduł rozmówny nr ref. 1145/500

MODUŁ ROZMÓWNY
nr ref. 1145/500



rys. 3

Moduł rozmówny nr ref. 1145/500 przystosowany jest do domofonowych systemów analogowych „4+n” lub videodomofonowych systemów z przewodem koncentrycznym. Posiada on wbudowaną tzw. „optyczną zwrotkę” czyli wizualne potwierdzenie naciśnięcia przycisku wywołania w panelu.

Moduł przystosowany jest do montażu w następujących płytach rozmownych paneli mod. 1145 Sinthesi:

- bez przycisków wywołania nr ref. 1145/20;
- z 1 przyciskiem wywołania nr ref. 1145/21;
- z 2 przyciskami wywołania nr ref. 1145/22;
- z 2 przyciskami wywołania nr ref. 1145/32;
- z 4 przyciskami wywołania nr ref. 1145/34;

Do zasilenia modułu rozmownego wymagany jest zasilacz nr ref. 18K1 (dla wersji domofonowej), nr ref. 19K (dla wersji domofonowej z interkomem) lub zasilacz video nr ref. 789/5 lub nr ref. 789/7P.



OPIS ZACISKÓW POD PRZEWODY

- + zasilanie,
- masa,
- 1A wzmacniacz mikrofonu,
- 2 wzmacniacz głośnika.
- 1 niewykorzystywany,
- L wizualna sygnalizacja wywołania.

REGULACJA WZMOCNIENIA

Moduł rozmówny nr ref. 1145/500 posiadają wbudowany układ regulacji wzmacnienia głośnika i mikrofonu.

Regulacja wzmacnienia możliwa jest przy użyciu dwóch dostępnych od wewnątrz potencjometrów:

- EXT  – regulacja wzmacnienia głośnika.
- INT  – regulacja wzmacnienia mikrofonu.

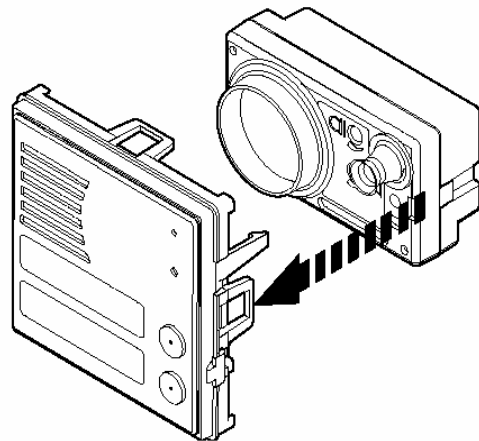
Regulatory te są fabrycznie ustawione w sposób optymalny

DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	6 Vdc ± 5%
Pobór prądu:	
w stanie czuwania	15 mA
w stanie pracy	80 – 100 mA
Temperatura pracy	-10° + 50° C

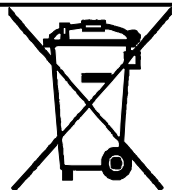
MONTAŻ MODUŁU ROZMÓWNEGO

Wcisnąć moduł rozmówny w moduł płyty czołowej, aż do zapięcia się zatrzasków płyty (rys. 4).



rys. 4

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.miwiurmet.com.pl e-mail: miwi@miwiurmet.com.pl