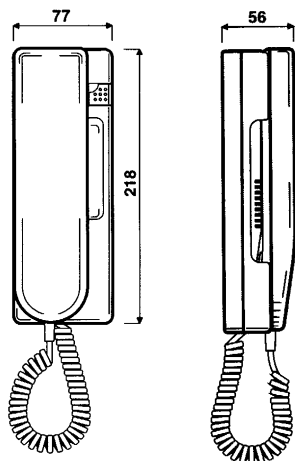


**Unifon analogowy
nr ref. 1131/CY-U**



UNIFON
NR REF. 1131/CY-U


Unifon **nr ref. 1131/CY-U** przeznaczony jest do pracy w analogowych systemach firmy Cyfral. Może on współpracować z systemem „TCL” (TD-3, TD-4 oraz TD-6K) oraz systemem „BARTAR” (TD-1, TD-2 oraz TD-6B).

Instalacja jest prosta i szybka, ponieważ wszystkie przewody pionu domofonowego podłącza się do złącza znajdującego się wewnątrz unifonu (nie ma potrzeby stosowania lutownicy).

Unifon **nr ref. 1131/CY-U** dostępny jest wyłącznie w kolorze białym. Aparat wyposażony jest w przycisk otwarcia drzwi

OPIS ZACISKÓW POD PRZEWODY

Wewnątrz unifonu, po zdjęciu jego obudowy na płycie drukowanej znajduje się listwa zaciskowa służąca do podłączenia aparatu do systemu. Opis zacisków:

+L	Linia (+)
-L	Masa (-)

KONFIGURACJA SYSTEMU (ZWORA J1)

Na płycie unifonu znajduje się zwora J1 służąca do konfiguracji pracy unifonu w zależności od rodzaju instalacji, w której pracuje unifon.

Sposób ustawienia zwory przedstawia poniższa tabela.

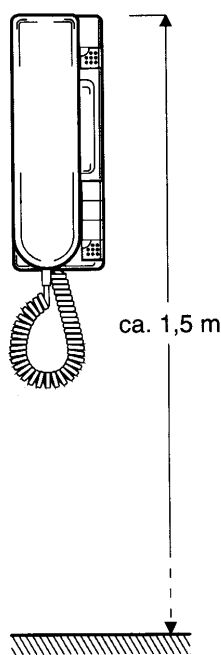
Położenie zworki	Rodzaj systemu
	System „TCL” (nowy)
	System „BARTARA” (stary)

INSTALACJA

Unifony mod. 1131 mogą być montowane wyłącznie na ścianie.

MONTAŻ ŚCIENNY

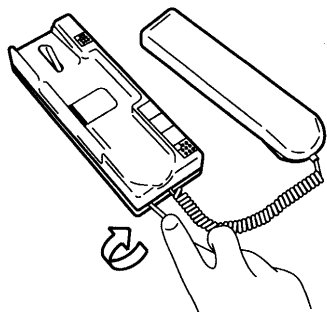
Wskazana jest instalacja unifonu na takiej wysokości, aby najwyższa część aparatu znajdowała się na wysokości 1,55 m od podłoża (**rys. 1**).



rys. 1

Aby zamontować unifon w wersji wiszącej należy wykonać opisane poniżej czynności.

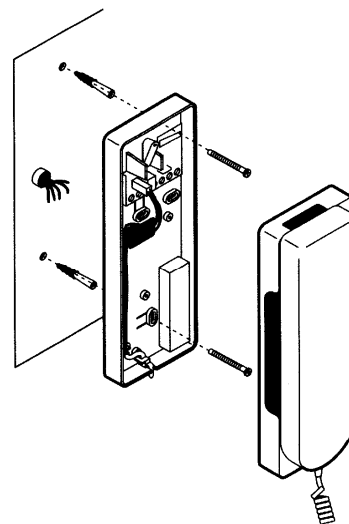
- 1) Rozłożyć obudowę unifonu zwalniając plastikowe zatrzaski przy użyciu ostrza wkrętaka (**rys. 2**).



rys. 2

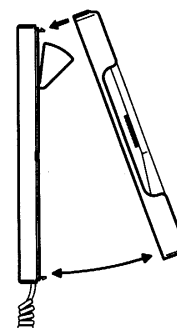
- 2) Przymocować unifon do ściany przy użyciu 2 kołków rozporowych dostarczonych wraz z unifonem (**rys. 3**).
- 3) Przeprowadzić przewody przez otwór w tylnej części unifonu.

- 4) Skrócić przewody do wymaganej długości oraz odizolować ich końcówki.



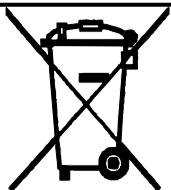
rys. 3

- 5) Podłączyć końcówki przewodów do właściwych zacisków złącza unifonu.
- 6) Połączyć ponownie obie części obudowy (**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 zwykle 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 e-mail: miwi@miwurmet.com.pl