



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

VIDEOMONITOR ATLANTICO
NR REF. 1702/1

ATLANTICO został zaprojektowany przez pracownię projektową GIUGIARO DESIGN.

Płaski, 4 calowy ekran oraz niewielka grubość całego monitora umożliwiają łatwy i szybki montaż urządzenia bez konieczności osadzania go w ścianie.

Wszystkie przewody przychodzące z linii videodomofonowej podłączone są do specjalnego złącza znajdującego się w uchwycie mocującym monitora.

Videomonitor ATLANTICO jest dostępny w kolorze białym i wyposażony jest w przycisk otwierania drzwi oraz dwa dodatkowe zwierne przyciski funkcyjne, które mogą być użyte np. do:

- zapalania światła na klatce schodowej,
- wywołania podglądu wizji z kamery zewnętrznej,
- połączenia wewnętrznego (interkomu),
- otwierania dodatkowego zamka elektrycznego,

Urządzenie posiada dwa zewnętrzne potencjometry do ustawienia jaskrawości i kontrastu wyświetlanego obrazu.

Sygnal wywołania, generowany przez głośnik słuchawki posiada płynną regulację głośności aż do całkowitego wyłączenia przy pomocy regulatora znajdującego się w dolnej części monitora.

Dodatkowo każdorazowe uruchomienie podglądu na videomonitorze powoduje podświetlenie się przycisku otwarcia drzwi. Przycisk podświetla się również podczas wywołania z panela zewnętrznego.

ATLANTICO nr ref. 1702/1 dostarczany jest bez uchwytu mocującego, który musi być zakupiony oddzielnie, odpowiednio do typu instalacji oraz rodzaju systemu.

Systemy analogowe:

- dla instalacji z przewodem koncentrycznym – nr ref. 1202/90
- dla instalacji z przewodem koncentrycznym oraz funkcją sekretności prowadzonych rozmów – nr ref. 1202/95
- dla instalacji pięcioprzewodowej (bez przewodu koncentrycznego) – nr ref. 1202/955

Uchwyty mają możliwość zamontowania dodatkowego brzęczyka lub dzwonka o trójtonowym brzmieniu (alternatywnie do istniejącego brzęczyka).

W przypadku instalacji interkomowych lub specjalnych, gdzie wymagana jest większa ilość przycisków funkcyjnych lub konieczność sygnalizacji np. stanu otwarcia drzwi, można zastosować dodatkowy moduł wraz z uchwytem mocującym nr ref. 1702/86 wyposażony w 6 przycisków funkcyjnych, 2 diody LED oraz 1 przełącznik (np. sygnalizacja stanu otwarcia drzwi).

ATLANTICO może być instalowany w wersji stojącej przy użyciu zestawu nr ref. 1702/92, który zawiera: podstawkę skośną oraz gniazdo podłączeniowe wraz z przewodem (konieczne jest dodanie odpowiedniego uchwytu).

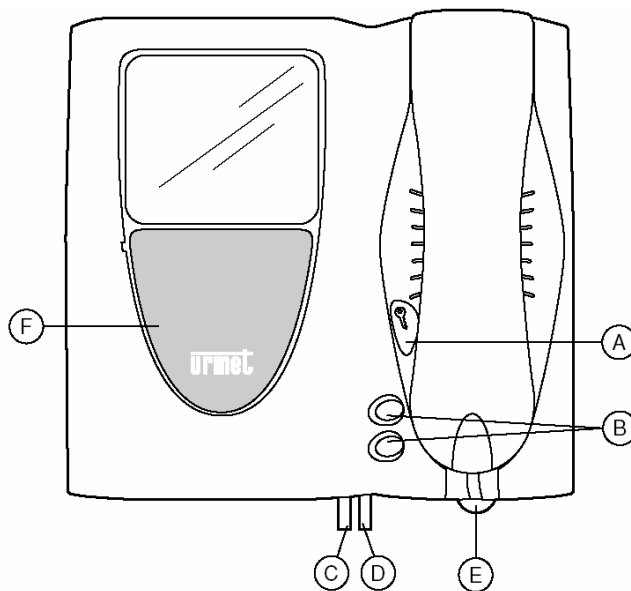
Systemy cyfrowe:

- system DIGIVOICE – nr ref. 1202/98
- system GO2 – nr ref. 1702/82
- system VOP – nr ref. 1202/954

Monitor posiada dwupozycyjny przełącznik rodzaju pracy znajdujący na tylnej ścianie urządzenia:

- pozycja A – systemy analogowe,
- pozycja B – systemy cyfrowe.

Przełącznik ustawiony jest fabrycznie w pozycji A.



- A – przycisk otwarcia drzwi
- B – przyciski funkcyjne
- C – regulacja kontrastu
- D – regulacja jaskrawości
- E – regulacja głośności sygnału wywołania

INSTALACJA

ATLANTICO może być montowany na ścianie (przy użyciu uchwyty mocującego) lub ustawiony na biurku przy wykorzystaniu podstawy skośnej.

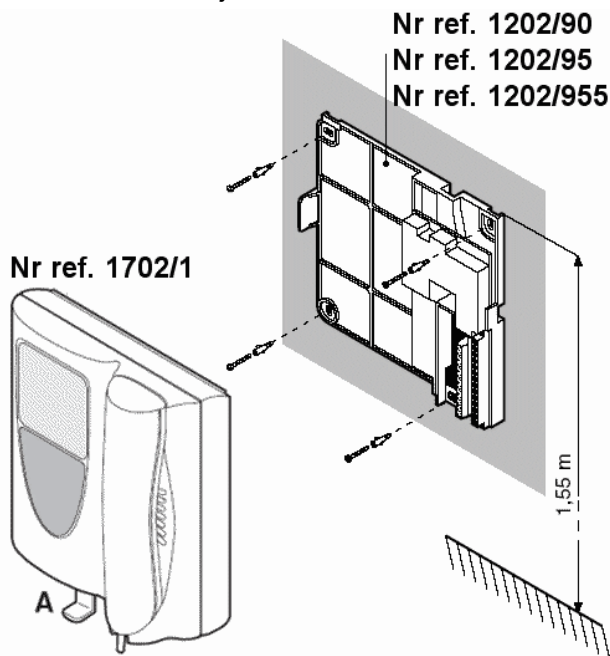
MONTAŻ ŚCIENNY

Przygotowanie przewodów:

- jeśli przewody ukryte są w ścianie, wówczas prowadzi się je pod uchwytem mocującym;
- jeśli przewody prowadzone są na zewnątrz, należy doprowadzić je do uchwyty mocującego z prawej strony od dołu;

Następnie należy wykonać opisane poniżej czynności:

- 1) Skrócić przewody do wymaganej długości oraz odizolować ich końcówki.
- 2) Przykręcić uchwyt mocujący do ściany na wskazanej wysokości przy użyciu czterech kołków mocujących.
- 3) Podłączyć końcówki przewodów do właściwych zacisków złącza uchwyty mocującego.
- 4) Wyjąć zaczep **A** podważając go końcówką wkrętaka.
- 5) Zawiesić videomonitor na uchwycie mocującym.
- 6) Zamontować zaczep **A** z powrotem wciskając go we właściwe miejsce.

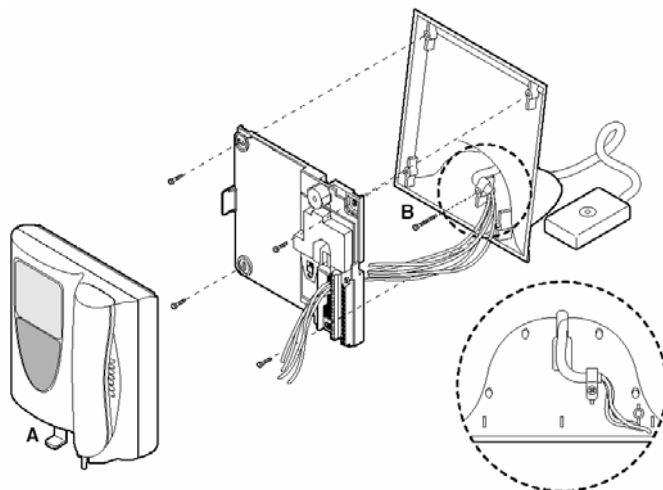


MONTAŻ WERSJI STOJĄCEJ

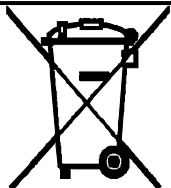
Podstawa skośna nr ref. 1702/92 składa się z plastikowej podpórki, płyty dopasowującej oraz 16 żyłowego przewodu zakończony gniazdkiem.

Aby zamontować videomonitor na podstawie skośnej należy wykonać następujące czynności:

- 1) Przez otwór przełożyć przewód i przymocować go do podstawki przy użyciu dostarczonego zacisku **B**.
- 2) Przymocować wkrętami uchwyt mocujący.
- 3) Podłączyć końcówki przewodów do odpowiednich zacisków w uchwycie mocującym.
- 4) Wyjąć zaczep **A** podważając go końcówką wkrętaka.
- 5) Zawiesić monitor na uchwycie mocującym.
- 6) Zamontować zaczep **A** z powrotem wciskając go we właściwe miejsce.
- 7) Podłączyć przewody instalacji videodomofonowej do odpowiednich zacisków gniazdka.



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 zużytym 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

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