

1062/100D BASIC Panel wywołania - wersja podstawowa URMET

Producent: Urmet

Cena netto: 616.26 zł

Cena brutto: 758.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

1062/100D BASIC Panel wywołania - wersja podstawowa **URMET**

BASIC jest systemem dedykowanym do podstawowych instalacji domofonowych składających się z jednego panela wejściowego oraz unifonów. BASIC wyróżnia się bogatą funkcjonalnością i niezawodnością, przy jednoczesnym zachowaniu atrakcyjnie niskiej ceny. Wszystko to realizowane jest w oparciu o łatwą i przejrzystą 2-przewodową instalację.

CECHY SYSTEMU:

- Prosta instalacja 2-żyłowa, zarówno w pionie jak i do unifonu
- Sekretność prowadzonych rozmów
- Obsługa 255 użytkowników
- Wbudowana w panel funkcja zamka kodowego
- Indywidualne kody otwierania drzwi powiązane z kodami wywołania użytkowników (255)
- Indywidualne kody wywołania użytkowników
- Możliwość wprowadzania nastaw indywidualnych dla każdego użytkownika (rodzaj dzwonek, poziom głośności, potwierdzenie otwarcia w unifonie, automatyczne otwarcie, zmiana kodu indywidualnego)

KONFIGURACJA SYSTEMU:

- Panel z klawiaturą i wyświetlaczem LED 1062/100D, 1062/101D, 1062/105D lub 1062/106D
- Transformator GT1975
- Unifony 1132/620 lub 1132/621

Cyfrowy panel z klawiaturą nr ref. 1062/100..100D wraz z zasilaczem 12V oraz unifonami stanowi pełną instalację domofonową. Wykonany jest na bazie panela typu MIWUS „Mod.525” (2 moduły). Opcjonalnie panele w obudowach natynkowych można montować podtynkowo wykorzystując dedykowaną do tego celu ramkę podtynkową nr ref. 525/RP2.

1062/100D - w obudowie natynkowej z daszkiem

Cyfrowy panel z klawiaturą nr ref. 1062/10..10D wykonany jest ze stali nierdzewnej. Na szczególną uwagę zasługuje metalowa podświetlana klawiatura. Panel posiada wszelkie cechy panela wandaloodpornego.

Wielkość 2 moduły MIWUS.

Wymiary:

- (wys. x szer. x gł.) 152 x 110 x 23-35 mm (panel z daszkiem 1052/100D)
- (wys. x szer. x gł.) 152 x 110 x 23 mm (panel bez daszka 1052/100)
- (wys. x szer. x gł.) 175 x 135 x 23.6 mm (z ramką 525/RP2)