

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/panel-zewnetrzny-inspiro-pmr-2s-slave-p-28136.html>

## Panel zewnętrzny INSPIRO PMR 2S+ Slave

Cena brutto	<b>3 565,86 zł</b>
Cena netto	<b>2 899,07 zł</b>
Numer katalogowy	<b>31270</b>
Kod producenta	<b>INSPIRO PMR 2S+</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

#### Index

INSPIRO PMR 2+ (G2) (Master/Slave)

INSPIRO PMR 2+ (Master)

INSPIRO PMR 2S+ (Slave)

#### Opis

Wideodomofon cyfrowy z zamkiem szyfrowym, modułem dla osób z niepełnosprawnościami, elektroniczną listą i czytnikiem zbliżeniowym.

#### Wykonanie

Płaski panel przedni o grubości 2mm oraz podświetlane przyciski ze stali nierdzewnej szczotkowanej

#### Dostępne warianty językowe

PL-EN-DE-FR

PL-EN-DE-SV

EN-LT-IT-HU

#### Moduły

Kamera – podgrzewana, kolorowa o wysokiej rozdzielczości (min.600 linii) z szerokokątnym obiektywem 2,8mm. Regulowana pozycja kierunku obserwacji kamery wraz z podświetleniem LED w podczerwieni: +/- 20° w poziomie. Doskonały obraz w dzień i w nocy.

DM – Moduł dla osób z niepełnosprawnościami INS-DM: pętla indukcyjna T, syntezytor mowy (sygnalizacja dźwiękowa), trzy świecące diody (sygnalizacja optyczna)

230E – elektroniczna, alfabetyczna lista lokatorów

Zamek szyfrowy – indywidualny czterocyfrowy kod otwarcia dla każdego lokalu

ACC – czytnik elementów zbliżeniowych Unique 125 kHz

#### Wyświetlacz

LCD (podgrzewany)

Max. ilość abonentów

1020 lokale

Sposób montażu

Podtynkowy

Wymiary (mm)

Panel 111×474

Puszka montażowa podtynkowa 92×455×31,5

Typ instalacji

Cyfrowa: skrętka cat. 5e lub 6

Długość linii

Max. 1000m

Zasilanie

15V DC / 1,25A

Pobór mocy w trybie czuwania

~ 1,9W

Wyjścia

2 x złącza śrubowe „ELOCK”:

- podłączenie elektrozaczełu tradycyjnego (max. 1A) lub rewersyjnego (max.0,5A) lub modułu przekaźnika CDN-PK (max. 5A)

2 x złącza śrubowe

- podłączenie sygnału audio: „LINE+” i „LINE- (GND)”

2 x złącza śrubowe

- podłączenie drugiego wyjścia przekaźnikowego (OUTPUT): „N” i „NO” (max. 2A,30VDC) - tylko Master

Wejścia

-4 x złącza śrubowe:

- podłączenie zasilania: stałego „+DC” i „GND”

1 x złącze śrubowe „INPUT”:

- podłączenie przycisku zwiernego (NO) - aktywowane po zwarciu do GND systemu. Np. zewnętrzny przycisk otwierania

1 x złącze śrubowe:

- podłączenie sygnału audio z poprzedzającego panelu (Master Line): „ML+” (tylko Slave)

2 x gniazdo „EXTMOD” do podłączenia opcjonalnych modułów

