

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/panel-wywoławczy-s101-1-p-26768.html>



Panel wywoławczy S101-1

Cena brutto	688,81 zł
Cena netto	560,01 zł
Numer katalogowy	29739
Kod producenta	S101-1
Producent	Brak

Opis produktu

Monitory oraz stacje zewn/brzne ??czy si? tzw. skr?k? UTP zako?czon? z?rzem RJ45. To najbardziej popularny typ przewodu, który gwarantuje ?awne przystosowanie do ka?dej instalacji. Skr?cone pary przewodów tworzy? zrównowa?on? lini? transmisyjną?. Pozwala to na sprawne przesy?anie danych w wysokiej jako?ci i daje stabilne po??czenie nawet na du?ych odleg?o?ciach. Konfiguracja urz?dze? jest równie prosta, co jest g?ówn? zalet? systemu IPX. Stacj? zewn/brzne? wystarczy skonfigurowa? za?adnie jednym przyciskiem, natomiast monitorowi nada? nr budynku oraz lokalu i w ten prosty sposób system jest gotowy do pracy.

Seria Video IPX przystosowana jest do dzia?ania w domach jednorodzinnych i wielobudynkowych systemach blokowych. Monitory unifony i stacje ponierkie to krok w przys?o? komunikacji i bezpiecze?stwa domowego. Dzi?ki innowacyjnemu podj?ciu i wysokiej jako?ci naszych produktów, mo?emy zaszerzowa? Pa?stwo ruz?zania, które nie tylko spe?ni?, ale równie? przewy?sz? Wasze oczekiwania.

Stworzenie sieci wewn/brznej, w której komunikuj? si? monitory i stacje z serii Video IPX nie jest za sob? szereg udogodnie?.

-

Jeden z najbardziej atrakcyjnych cech naszych wideodomofonów jest mo?liwo? przekierowania rozmowy bezpo?rednio na telefon komórkowy.

-

Video IPX jest w pełni kompatybilny z protoko?em ONVIF. To ogólny standard komunikacji dla urz?dze? monitoringu IP, który umo?liwia integracj? naszych wideodomofonów z innymi kamerami IP oraz kamerami WiFi.

-

Wideodomofony posiadaj? równie? kilka wej? alarmowych, co pozwala na zwi?czenie kontroli i dozoru.

CECHY PRODUKTU

-

Kamera CMOS Full HD

-

K?n widzenia obiektywu o szeroko?ci 125°

-

Pod?wietlenie nocne LED (wiat?o bia?e)

-

Wandaloodporny obudowa ze stopu aluminium

-

Możliwość otwarcia wejścia za pomocą kodu QR (tylko we współpracy z monitorem M100-X, nr ref. 34472 - brak w komplecie)

-

Wbudowany czytnik RFID umożliwiający otwieranie dwóch wejść kartami RFID

-

Standard RFID - MIFARE 13,56MHz

-

Pojemność czytnika: 40 tagów użytkownika

-

Podświetlony wyświetlacz / tabliczka informacyjna

-

Obsługa elektrozaczepki standardowej, rewersyjnej i zwojowej elektromagnetycznej

-

Klasa szczelności IP54

-

Montaż natynkowy lub podtynkowy za pomocą paucy D11P (nr ref. 31853 - brak w komplecie)

-

Instalacja: UTP

-

Zasilanie PoE 802.3af lub DC 12V

-

Wymiary: 170x90x28mm (z daszkiem 181x96x43mm)