

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/panel-wywoławczy-s201-2-p-26776.html>

Panel wywoławczy S201-2

Cena brutto	787,21 zł
Cena netto	640,01 zł
Numer katalogowy	29747
Kod producenta	S201-2
Producent	Brak

Opis produktu

Vidos ZIP to najnowszy/histeryjny system widodomofonu, gdzie komunikacja oparta na technologii IP, przesyła jest instalacja? z?/o?/m? tylko z dwóch przewodów. Zarówno montaż jak i konfiguracja urządzeń? o? niewyższe instalacyjne. Aby poprawnie skonfigurować urządzenia wystarczy zaadresować stacje zew?/n?/r? za pomocą? prze?/o?/czników DIP-swic?/h, a monitorem nada? poprawy w budyku oraz kłkale. W ten sposób cały system w prosty sposób jest przygotowany do pracy.

Jak wszystkie systemy komunikacji?/e s?/ po protokołach internetowym, Vidos ZIP pozwala na prowadzenie rozmowy nie tylko w sieci lokalnej, ale także na wysyłanie przekierowania do chmury, umożliwiają? odebranie połączenia w aplikacji w dowolnym miejscu na ziemi. Oczywiście pod warunkiem, że masz dostęp do transmisji danych komórkowych. Wygodna obsługa, możliwość? dozwolona podkaza nieobecności w domu, bezpieczeństwo, stabilność? w działaniu - to cechy naszego widodomofonu.

To co wyróżnia urządzenia Vidos ZIP to ich zdolność? do pracy na przewodzie dwuty?/owym. W odróżnieniu od tradycyjnych systemów, które wykorzystują? tylko "skr?/tki", monitory i stacje z tej serii działają? poprawnie na przewodzie UTP, ale także OMY. Dzięki tej adaptacji mogą? być stosowane w różnych typach budynków i instalacji, bez względu na ich wielkość? czy z?/o?/mo?/o?. Ten rodzaj systemu może? być efektywnie zastosowany w różnych?/odowiskach, od małych domów jednorodzinnych, po duże obiekty komercyjne czy apartamentowce.

CECHY PRODUKTU

-

Kamera CMOS Full HD

-

Kąt widzenia obiektywu o szerokości 125°

-

Obsługa dostępu za pomocą? kodu QR (z monitorem M201B-X, nr ref. 34584 - brak w komplecie)

-

Wbudowany czytnik RFID umożliwiający otwieranie dwóch wej?/i?/kari?

-

Standard RFID-MIFARE 13.56MHz

-

Pojemność czynnika: 60 tagów użytkownika

•

Podświetlany szklany / tabliczka informacyjna

•

Podświetlenie nocne IR (podczerwień)

•

Możliwość sterowania elektrozaprzeczem i bramą automatycznie

•

Zasilanie elektrozaprzeczu niskoprądowego DC 12V do 300mA

•

Jedno wyjście prądu bukowe

•

Obsługa przycisku wyjścia

•

2 tryby pracy: czucie bez polaryzacji

•

Strumieniowanie RTSP do odzwierciedlenia i zapisu wideo

•

Regulacja głośności rozmowy

•

Wandaloodporna obudowa ze stopu aluminium

•

Klasa szczelności IP54

•

Montaż: natynkowy lub podtynkowy za pomocą puski D1IP (nr ref. 31853 - brak w komplecie)

•

Wymiary: 176x90x28mm (z daszkiem 181x96x43mm)