

REF. 73811 PANEL CITY WIDEO DIGITAL DUOX PLUS Z CZYTNIKIEM



OPIS

Moduł wyświetlacza DUOX PLUS umożliwia wyszukiwanie i przeglądanie listy mieszkańców (spisu elektronicznego) przy użyciu przycisków wyszukiwania (przyciski oznaczone strzałkami). Zapewnia również informacje o statusie komunikacji.

Połączenie z mieszkaniem można wykonać na dwa sposoby:

- poprzez wprowadzenie odpowiedniego kodu przypisanego do mieszkania i naciśnięcie przycisku „dzwonka”.
- poprzez wyszukanie użytkownika w spisie elektronicznym (przyciski wyszukiwania) i naciśnięcie przycisku „dzwonka”.

Przyciski wyszukiwania umożliwiają również nawigację w menu programu.

Wbudowany czytnik umożliwiający otwarcie drzwi przy użyciu karty zbliżeniowej lub breloka zbliżeniowego. Tylko autoryzowane karty będą aktywować urządzenie. Nie jest wymagany kontakt fizyczny.

Nowy panel Cityline:

CityLine to linia paneli zewnętrznych o „ciągłym profilu” dla budynków.

Ten nowy panel jest bardziej wytrzymały, bardziej luksusowy, ma ulepszony design i jakość. Nowy design w wersji video uwzględnia funkcje audio i video w tym samym jednym module.

Kolor - aluminium naturalne.

Klawiatura do wybierania numerów.

System DUOX PLUS:

pierwszy kompletny system cyfrowy wykorzystujący technologię dwóch przewodów bez biegunowości. Najbardziej zaawansowany na świecie system pod względem technologicznym umożliwiający szybką instalację przy użyciu tylko dwóch przewodów. Najbardziej uproszczony i jednocześnie zaawansowany system instalacyjny dostępny na rynku. Maksymalizuje możliwości systemu domofonowego dzięki cyfrowej transmisji audio i wideo.

DUOX PLUS oferuje łatwą instalację i umożliwia transmisję wszystkich sygnałów: zasilania, audio, wideo i danych o najwyższych pojemnościach.

Umożliwia zarządzanie

- od 1 do 999.999 mieszkańami:
- Połączenia z panelu przyciskowego: 99.
- Połączenia z panelu klawiaturowego:
- Pod-blok: 99.
- Blok: 9999.
- Wejście główne 999999.

- Od 1 do 10 paneli:
- Liczba paneli:
- Wejście główne 10.
- Blok: 10.
- Pod-blok: 10.

Maksymalna odległość będzie zależać od topologii instalacji i przewodu. Aby uzyskać więcej informacji, prosimy zapoznać się z tabelą przekrojów i odległości.

DUOX PLUS oferuje maksymalną wielofunkcyjność dzięki stabilności i sile transmisji sygnału w pełni cyfrowego systemu, który pozwala unikać sprzężenia zwrotnego i zakłóceń w instalacji.

Wzmacniacz DUOX PLUS jest wyposażony w syntezer mowy. Po otwarciu drzwi z lokalu lub panelu generowany jest komunikat: „Drzwi otwarte, zamknij po wejściu”.

W każdym mieszkaniu można zainstalować maksymalnie do trzech terminali (unifony/monitory).

Terminale w mieszkaniu wymagają zaprogramowania. Podczas programowania do każdego terminala przypisywany jest kod połączenia.

Komunikacja jest w pełni prywatna.

Przewody:

W nowych instalacjach można wybrać dowolny typ przewodu: równoległy, skrętka i UTP CAT5; podczas prac zamiennych można używać nawet istniejących przewodów (5-żyłowy, 2-żyłowy dzwonek lub stary przewód 4+N).

2 przewody bez biegunowości.

Prosimy zapoznać się z tabelą przekrojów/odległości/terminali/zasilania.

DANE TECHNICZNE

Wideo

- Rozdzielczość: QVGA(320x240 pikseli).
- Czujnik: Kolorowa matryca CMOS 1/3”.
- Efektywna liczba pikseli: 1 milion.
- Minimalne oświetlenie zewnętrzne: 0,5 luksa.
- SNR >40dB.
- Częstotliwość wyświetlania klatek: 25 klatek na sekundę.
- Automatyczna przysłona

- Auto BLC.
- Kąt widzenia 100° (w poziomie), 80° (w pionie).
- Kolorowe widzenie w nocy dzięki białej diodzie LED.

Specyfikacja techniczna wyświetlacza:

- Rozmiar: 3,5"
 - Format: 4:3
 - Rozdzielczość: 320 x 240 pikseli
 - Kolory: 262.000
 - Współczynnik kontrastu: 500/1
 - Kierunek widzenia: Godzina 12
 - Jasność (cd/m²): 400 nitów
 - Kąt widzenia: 160H / 160V
 - Podświetlenie: 6 diod LED
 - Pojemność katalogu/spisu: 10.000 użytkowników
 - Napięcie zasilania (poprzez CN1):
Wejście 5V (pin 1) z tolerancją 5%.
Wejście PWR: 12Vdc + 5% (DUOX PLUS)
 - Całkowity pobór mocy: 88mA +10% (CZUWANIE); 134mA +10% (TFT WŁ.)
 - Temperatura robocza: -20°C, 70°C
 - Wilgotność względna: 5% - 95 %
 - System kompatybilny ze wzmacniaczami audio V 11.12 i wzmacniaczami wideo V 11.12.12
- Wymiary modułu.
- Moduł W: 105.2x95 mm (szerokość-wysokość).

Panel z serii 8.

- Wymiary panela: 130x389 mm (szerokość-wysokość):
- Wymiary obudowy podtylnkowej: 115x375x45 mm (wysokość-szerokość-głębokość).
- Wymiary obudowy natynkowej: 130x389x33 mm (wysokość-szerokość-głębokość).

Wyświetlacz DUOX PLUS z podświetleniem, 3,5" TFT o wysokiej jasności do użytku na zewnątrz poprawiający i ulepszający potencjał panelu.

- Zintegrowane funkcje ONE-TO-ONE.
- Przeglądarka zdjęć.
- Spersonalizowane przeglądanie komunikatów.
- Przyciski spisu i możliwość korzystania z klawiatury w trybie alfanumerycznym.
- Wyświetlanie daty i godziny.
- Kombinacja z panelami przyciskowymi (maks. 8 przycisków).
- Możliwość podłączenia czytników obsługujących protokół Wiegand-26 i Data Clock.
- Zarządzanie przy użyciu komputera podłączonego kablem RS-485.

Moc: 18-24 VDC

- Połączenie z mieszkaniem poprzez wprowadzenie odpowiedniego kodu przypisanego do mieszkania i naciśnięcie przycisku „dzwonka”.

Spis elektroniczny - umożliwia wyszukiwanie nazwisk (właścicieli mieszkań/mieszkańców) przy użyciu wyświetlacza i przycisków wyszukiwania.

Kontrola dostępu: obsługa funkcji kontroli dostępu za pomocą klawiatury numerycznej przy użyciu kodów (zaprogramowanych wcześniej).

Moduł częstotliwości radiowej:

Częstotliwość: 125kHz
Maks. moc: 572nW.

Zużycie energii:

- w trybie czuwania: 260mA.
- Aktywny dźwięk. 580mA.

IPK-437

Moc audio - (mieszkanie - panel zewnętrzny): 2W

Moc audio - (panel zewnętrzny - mieszkanie): 0,15W

Dwukierunkowa regulacja głośności

Temperatura pracy: -10 do 60 °C

Masa: 1,4426 kg

Wymiary opakowania produktu: 41x13,8x7 cm

EAN 13: 8424299738116