



Bramofon Leelen TCPIP_No8pc1 (RFID)

Numer katalogowy	TCPIP_NO8PC1
Kod EAN	5903991440211
Producent	LEELEN TECHNOLOGY CO., LTD.

Opis produktu

Bramofon TCPIP_No8CP1

Cechy i Funkcje:

- **wbudowany czytnik zbliżeniowy**
- panel wykonany jest z aluminium - wandaloodporny i wodoodporny
- podświetlane etykiety na nazwiska
- **moduł kamery CCD 2MP**
- kolorowe wyświetlanie obrazu w nocy (białe diody LED)
- **regulowany kąt widzenia kamery**
- w celu zapewnienia wysokiej jakości elektronika wykonywana jest w technologii SMT
- montaż podtynkowy (puszka natynkowa - opcja)
- niezależny przycisk wywołania dozorczy
- **dostępne funkcje i komunikaty głosowe**
- panel obsługuje wszystkie rodzaje zamków elektrycznych
- integracja z modułem bramy oraz komunikaty zwrotne o stanie drzwi i bramy
- regulowane czasy rozmowy, zamka elektrycznego, dzwonka drzwi itp..
- konfiguracja przez Web Service (przez przeglądarkę internetową)
- panel z 1 guzikiem wywołania mieszkańca
- 1 przycisk może wywołać wiele monitorów jednocześnie

Parametry Techniczne:

- Magistrala: System PLUG & PLAY - Przewód UTP kat5
- Kamera: 1/3" CCD Sony 2MP
- Min. oświetlenie: 0.01 Lux
- Wyjście wideo: 1VP-P/75
- Audio SNR: 35dB
- Zniekształcenie audio: ≤7%
- Pojemność systemu: 1 - 9999 mieszkań w każdym budynku
- Czytnik zbliżeniowy: Mifare 13,56MHz
- Natężenie statyczne: 4W
- Natężenie pracy: 10W
- Zasilanie: DC12~24V±10%
- Temperatura pracy: -40 ~+70
- Wymiary: 240 x 120 x 60mm
- Wymiary puszki: 220 x 113 x 50mm