



## Bramofon Leelen TCPIP\_No8pc2 (RFID)

Numer katalogowy	<b>TCPIP_NO8PC2</b>
Kod EAN	<b>5903991440198</b>
Producent	<b>LEELEN TECHNOLOGY CO., LTD.</b>

### Opis produktu

#### **Bramofon TCPIP\_No8CP2**

##### **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 przeznaczony do 2 mieszkań

##### **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 puszek: 220 x 113 x 50mm