



Panel zewnętrzny cyfrowy - JB5000_No11 z czytnikiem

Numer katalogowy	JB5000_No11
Producent	LEELEN TECHNOLOGY

Opis produktu

Cyfrowy panel zewnętrzny JB5000_No11

Cechy i Funkcje:

- **wbudowany czytnik zbliżeniowy**
- **zwalnianie zamka elektrycznego kodem PIN**
- wyświetlacz LED
- panel wykonany jest z anodowanego aluminium - wandaloodporny i wodoodporny
- podświetlane przyciski do pracy w nocy
- **moduł kamery SONY CCD**
- 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
- można zadzwonić do jednostki straży, aby po zaakceptowaniu strażnik odblokował drzwi
- każdy z użytkowników posiada osobne hasło do otwarcia drzwi
- panel obsługuje wszystkie rodzaje zamków elektrycznych
- regulowane czasy rozmowy, zamka elektrycznego, dzwonnka drzwi itp..
- **wbudowana dotykowa klawiatura**

Parametry Techniczne:

Magistrala: System PLUG & PLAY - Przewód UTP kat5
Kamera: 1/3" CCD (Kolorowa kamera SONY)
Rozdzielczość: 480TV Linie
Min. oświetlenie: 0.01 Lux
Wyjście wideo: 1VP-P/75
Audio SNR: 35dB
Zniekształcenie audio: ≤7%
Wyświetlacz: LED
Kod PIN: 1-6 bitów
Pojemność systemu: 1 - 9999 mieszkań w każdym budynku
Natężenie statyczne: 160mA
Natężenie pracy: 410mA
Zasilanie: DC12V±10%, DC32V±10%
Temperatura pracy: -40 ~+70
Wymiary: 240 x 360 x 54mm
Wymiary puszki: 213 x 352 x 65mm