



Panel zewnętrzny cyfrowy - JB5000_No10 z czytnikiem

Numer katalogowy	JB5000_No10
Producent	LEELEN TECHNOLOGY

Opis produktu

Cyfrowy panel zewnętrzny JB5000_No10

Cechy i Funkcje:

- **wbudowany czytnik zbliżeniowy**
- **zwalnianie zamka elektrycznego kodem PIN**
- wyświetlacz LED
- panel wykonany jest z anodowanego aluminium - wandalo 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, dzwonka drzwi itp..
- **wbudowana dotykowa klawiatura**

Parametry Techniczne:

Magistrala: System PLUG & PLAY - Przewód UTP kat5
Kamera: 1/3" CCD (Kolorowa kamera SONY)
Rozdzielczość: 420TV Linie
Min. oświetlenie: 0.01 Lux
Wyjście wideo: 1VP-P/75
Audio SNR: 35dB
Zniekształcenie audio: $\leq 7\%$
Wyświetlacz: LED
Kod PIN: 1-6 bitów
Pojemność systemu: 1 - 9999 mieszkań w każdym budynku
Natężenie statyczne: 160mA
Natężenie pracy: 410mA
Zasilanie: DC12V $\pm 10\%$, DC32V $\pm 10\%$
Temperatura pracy: -40 ~ +70
Wymiary: 386 x 170 x 55mm
Wymiary puszki: 360 x 142 x 65mm