

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zestaw-wideodomofonowy-4-v26no15n-420tvl-p-7433.html>

Zestaw wideodomofonowy 4" V26/No15n 420TVL

Cena brutto	1 009,56 zł
Cena netto	820,78 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	07819
Producent	Leelen

Opis produktu

Zestaw zawiera:

- monitor kolorowy 4" JB304_V26
- panel zewnętrzny JB304_No15n (natynkowy)
- zasilacz 18VDC
- przewody połączeniowe
- instrukcja obsługi w języku polskim

Monitor JB304_V26

Cechy i Funkcje:

- możliwość podglądu obrazu z panelu zewnętrznego
- przycisk rozmowy i zdalnego otwierania drzwi
- wyświetlacz 4" TFT-LCD
- integracja z dodatkowym unifonem audio JB304_F7
- 10 akordów dzwonka do wyboru.
- możliwość regulacji kontrastu i jasności oraz głośność rozmowy

Wideo monitor JB304_V26 zachwyca swoją prostą, stylową budową.

Parametry Techniczne:

Ekran: 4" TFT-LCD (Kolor)
Rozdzielczość: TFT 960X234
Wejście wideo: 1VP-P/75
Audio SNR: 50dB
Zniekształcenie audio: ≤5%
Natężenie statyczne: ≤90mA
Natężenie pracy: ≤160mA
Zasilanie: DC18V±10%
Temperatura pracy: -10 ~ +55
Typ instalacji: natynkowy
Wymiary: 180 x 115 x 21mm

Obsługa zamków elektrycznych bez dodatkowych zasilaczy.

Można otworzyć:

- furtkę w ogrodzeniu lub drzwi wejściowe
- bramę wjazdową skrzydłową, przesuwną bądź garażową (niezależny przycisk do otwierania bramy - opcja)

Panel zewnętrzny JB304_No15n

Cechy i Funkcje:

- panel wykonany jest z odlewu aluminium - wandaloodporny
- podświetlana czołówka diodami LED
- **moduł kamery SONY CCD**
- kolorowe wyświetlanie obrazu w nocy (białe diody LED)
- w celu zapewnienia wysokiej jakości elektronika wykonywana jest w technologii SMT
- montaż natynkowy
- urządzenie współpracuje z większością elektrozaczepów dostępnych na polskim rynku
- **możliwość zamówienia bramofonu w innym kolorze, wg. palety RAL**

Panel zewnętrzny JB304_No15n wykonany jest z odlewu aluminium, co czyni go odpornym zarówno na działanie czynników atmosferycznych, jak też na uszkodzenia mechaniczne.

Parametry Techniczne:



Magistrala: 4 przewody, system PLUG & PLAY
Kamera: 1/3" CCD (Kolorowa kamera SONY 1/3")
Rozdzielczość: 420TV Linii
Min. oświetlenie: 0.01 Lux
Wyjście wideo: 1VP-P/75
Czas interkomu: 120 Sekund
Audio SNR: 35dB
Zniekształcenie audio: $\leq 7\%$
Natężenie statyczne: 160mA
Natężenie pracy: 410mA
Zasilanie: DC12V $\pm 10\%$
Temperatura pracy: -40 ~ +70
Wymiary: 74 x 142 x 32mm