

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zestaw-wideodomofonowy-7-v34-no9-p-18473.html>**LEELEN**

Zestaw wideodomofonowy 7" V34/No9

Cena brutto	699,00 zł
Cena netto	568,29 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	20254
Producent	Leelen

Opis produktu

Zestaw zawiera:

- monitor kolorowy 7" JB305_V34 (kolor biały)
- panel zewnętrzny JB305_No9 (natynkowy)
- przewody połączeniowe
- zasilacz 18VDC
- instrukcja obsługi w języku polskim

Monitor JB305_V34

Cechy i Funkcje:

- możliwość podglądu obrazu z panelu zewnętrznego
- przycisk rozmowy i zdalnego otwierania drzwi
- wyświetlacz 7" TFT-LCD
- możliwość bezpośredniego podłączenia zewnętrznej kamery CCTV
- możliwość regulacji kontrastu i jasności oraz głośność rozmowy

Wideo-monitor JB305_V34 wykonany jest z wysokiej jakości materiałów oraz przyciski dotykowe, zachwyca swoją delikatną a zarazem solidną budową.

Parametry Techniczne:

Ekran: 7" TFT-LCD(Kolor)
Rozdzielczość: TFT 800x480
Wejście wideo: 1VP-P/75
Audio SNR: 50dB
Zniekształcenie audio: ≤5%
Natężenie statyczne: ≤60mA
Natężenie pracy: ≤220mA
Zasilanie: DC18V±10%
Temperatura pracy: -10 ~ +55
Typ instalacji: natynkowy
Wymiary: 210 x 130 x 16mm

Można otworzyć:

- furtkę w ogrodzeniu lub drzwi wejściowe
- bramę wjazdową skrzydłową, przesuwaną bądź garażową (wymagany osobny moduł JB305_Gate2ch)

Odległości montażowe pomiędzy monitorem a bramofonem:

Zasilanie tylko dla monitora: przewody 0,5mm² do 70mb, 1mm² do 100mbZasilanie dla bramofonu oraz monitora: przewód 0,5mm² do 200mb

Panel zewnętrzny JB305_No9

Cechy i Funkcje:

- panel wykonany jest z odlewu aluminium - wandalo i wodoodporny
- 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
- praca w bardzo niskich temperaturach
- elektronika pokryta specjalną powłoką, która zabezpiecza ją przed wilgocią i korozją
- montaż natynkowy nawet na wąsle słupki
- urządzenie współpracuje z większością elektrozaczepów dostępnych na polskim rynku
- ukryta kamera typu Pin-Hol

Panel zewnętrzny JB305_No9 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
Audio SNR: 35dB
Zniekształcenie audio: $\leq 7\%$
Natężenie statyczne: 60mA
Natężenie pracy: 230mA
Zasilanie: DC18V $\pm 10\%$
Temperatura pracy: -40 ~ +70
Wymiary: 54.5 x 140.5 x 40mm

Uwaga! Seria JB305 wykonana jest na nowszych microprocesorach, które poprawiają jakość urządzeń ale zarazem seria ta nie jest kompatybilna z serią JB304.