

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zestaw-wideodomofonowy-7-n60wno15p-pt-p-7439.html>

## Zestaw wideodomofonowy 7" N60w/No15p p/t

Cena brutto	<b>1 279,02 zł</b>
Cena netto	<b>1 039,85 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>07825</b>
Producent	<b>Leelen</b>

### Opis produktu

#### Zestaw zawiera:

- monitor kolorowy 7" JB304\_N60 (czarny lub biały)
- panel zewnętrzny JB304\_No15p (podtynkowy)
- przewody połączeniowe
- zasilacz 18VDC
- instrukcja obsługi w języku polskim

#### Monitor JB304\_N60

##### Cechy i Funkcje:

- możliwość podglądu obrazu z panelu zewnętrznego
- przycisk rozmowy i zdalnego otwierania drzwi
- wyświetlacz 7" TFT-LCD
- integracja z dodatkowym unifonem audio JB304\_F7
- 10 akordów dzwonka do wyboru.
- możliwość regulacji kontrastu i jasności oraz głośność rozmowy

Nowy super cienki, elegancki panel wewnętrzny wyposażony w płaską czołówkę i przyciski dotykowe, zachwyca swoją delikatną a zarazem solidną budową.

#### Parametry Techniczne:

Ekran: 7" TFT-LCD(Kolor)  
Rozdzielczość: TFT 1440X234  
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: 239 x 139 x 20mm

#### 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)

#### Panel zewnętrzny JB304\_No15p

##### 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 podtynkowy
- urządzenie współpracuje z większością elektrozaczepów dostępnych na polskim rynku
- **możliwość zamówienia bramofonu w innym kolorze, wg. palety RAL**

Panel zewnętrzny JB304\_No15p 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 puszk: szer.75 x wys.150 x gł.50mm  
Wymiar czołówki: szer.94 x wys.169mm  
Czołówka zasłania puszkę 9mm z każdej strony.