

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-wideodomofonowy-or-no-arcus-memo-or-vid-js-1040w-kamera-kopulkowa-kenik-kg-swh-14-bnc-2-monitory-p-7661.html>



## ZESTAW WIDEODOMOFONOWY ORNO ARCUS MEMO OR-VID-JS-1040/W + KAMERA KOPUŁKOWA KENIK KG-SWH-14 BNC 2 MONITORY

Cena brutto	<b>1 495,24 zł</b>
Cena netto	<b>1 215,64 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>12779</b>
Producent	<b>Orno</b>

### Opis produktu

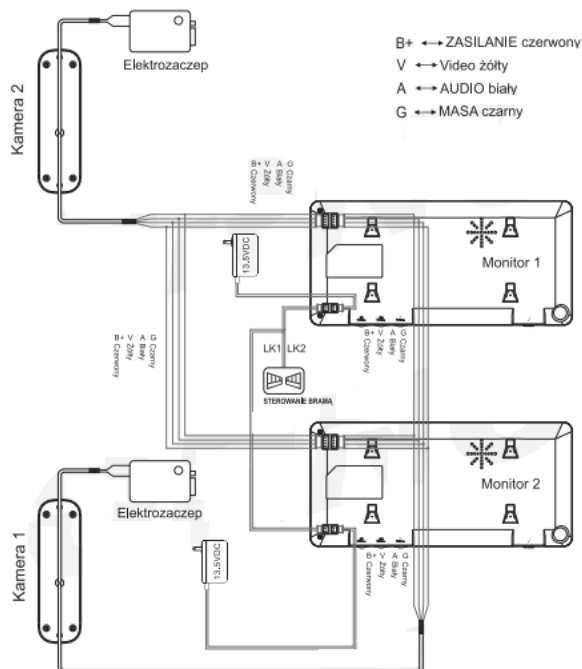
#### Produkt archiwalny

**Zestaw wideodomofony ORNO OR-VID-JS-1040/W** to nowoczesny, kolorowy zestaw przeznaczony do domów **jednorodzinnych**. Wyposażony jest w **wewnętrzną pamięć**, która umożliwia zapis obrazów z kamery zewnętrznej. Obsługuje **2 wyjścia** - może więc sterować np. bramą i elektrozaczepem w furtce. Dodatkowym elementem zestawu jest **kamera kopułkowa Kenik KG-SWH-14**. Posiada ona wbudowany przetwornik obrazu zapewniający rozdzielczości obrazu **1 MPX** (systemy AHD, HD-TVI i HD-CVI) i 960H (analog). Sprzęt ma również obiektyw stałogniskowy **2.8 mm**, który zapewnia szeroki kąt widzenia. Atutem jest również wbudowany reflektor podczerwieni IR posiadający **zasięg do 20 m**, dzięki któremu możesz rozpoznać niezbędne szczegóły w zupełnej ciemności. Przeznaczona jest do różnorodnych zastosowań zewnętrznych. Posiada wodoodporną obudowę, która chroni sprzęt przed zmiennymi warunkami atmosferycznymi. Pozwala na montaż zarówno na suficie, jak i na ścianie.

UWAGA! Kamera z wideodomofonem pracuje **w trybie analogowym**.

**Akcesoria do podłączenia kamery do wideodomofonu pod kabel koncentryczny.**

**Schemat połączenia:**



### Specyfikacja techniczna:

- typ: jednorodzinny, przewodowy
- system łączenia: 4-żyłowy
- ilość przewodów: 4+2
- rodzaj zasilania: zasilacz sieciowy
- zasilanie elektrozaczeptu: z wideodomofonu
- sterowanie bramą automatyczną: tak
- możliwość rozbudowy o dodatkowy panel zewnętrzny: tak
- możliwość rozbudowy o dodatkowy monitor: tak
- możliwość rozbudowy o dodatkowy unifon: nie
- możliwość rozbudowy o kamerę CCTV: nie

### Monitor OR-VID-JS-1040PMV/W:

- kolorowy, ultra płaski, bezsłuchawkowy, głośnomówiący
- kolorowy wyświetlacz TFT-LCD o przekątnej ekranu 7"
- rozdzielczość: 800x480
- dotykowy panel przycisków monitora
- dodatkowe sterowanie bramą
- wbudowana pamięć wewnętrzna (zapis 20 obrazów), zapis zdjęć w trybie automatycznym
- płynna regulacja parametrów monitora (głośności dzwonka i rozmowy oraz jasności obrazu)
- 9 dźwięków dzwonka do wyboru
- podgląd tego co się dzieje w polu widzenia kamery bez wywołania z panela zew.
- kolor: biały
- zasilanie prądem stałym z zasilacza do gniazdka 13,5VDC
- wymiary: 240 x 114 x 12 mm

### Panel zewnętrzny OR-VID-JS-1032KV:

- kamera kolorowa CCC typu pinhole
- kąt widzenia: 32 st. (pion), 34 st. (poziom)
- rozdzielczość: 0,3 Mpx
- oświetlenie podczerwieni - widzenie w nocy
- wandaloodporna obudowa
- montaż natynkowy (daszek ochronny w zestawie)
- elektrozaczep nie wymaga dodatkowego zasilania
- temperatura pracy: -25 st. C ... +50 st. C

- 
- zasilanie: 12VDC (z monitora)
  - pobór mocy: <2W (praca)
  - wymiary: 43,2 x 140,6 x 29,3 mm (szer./wys./gł.)
  - waga: 0,65 kg

---

### **Kamera kopułkowa 4w1 Kenik KG-SWH-14 720p 2.8 mm IR20**

- przetwornik: 1/4" CMOS
- system: NTSC/PAL
- rozdzielczość: 1280x720
- czułość: 0.01Lux
- liczba klatek: PAL/NTSC:25/30 kl/s
- wyjście wideo: AHD/TVI/CVI/CVBS
- stosunek S/N: >41dB
- redukcja szumów: 2DNR
- dzień/Noc: kolor/B&W/Auto/EXT
- balans bieli: Auto/Ręczny
- AGC: Auto
- liczba diod IR: 18 szt. SMD LED
- zasięg reflektora IR: do 20m
- obiektyw stałogniskowy: 2.8mm
- typ montażu: M12
- klasa szczelności: IP65
- obudowa: metalowa
- temperatura pracy: -40°C ... +60°C
- napięcie zasilania: DC12V (+/-10%)
- pobór mocy: □5W
- wymiary: □94 x 69 mm
- waga: 360g

### **W zestawie:**

- panel zewnętrzny ORNO OR-VID-JS-1032KV - 1 szt;
- monitor ORNO OR-VID-JS-1040PMV/W (kolor: biały) - 2 szt;
- kamera kopułkowa Kenik KG-SWH-14 - 1 szt;
- uchwyt montażowy do monitora - 2 szt;
- daszek ochronny do montażu natynkowego panelu - 1 szt;
- zasilacz wtyczkowy 13,5V DC/ 1500mA - 2 szt;
- zasilacz wtyczkowy 12V 1,5A - 1 szt;
- szybkozłącze wtyk - 1 szt;
- szybkozłącze gniazdo - 1 szt;
- wtyk BNC skręcany (pod kabel koncentryczny) - 1 szt;
- instrukcja obsługi.