

Link do produktu: <https://elektrone.pl/zestaw-wideodomofonowy-virone-enif-rfid-vdp-62-4-3-czytnik-rfid-2-monitory-p-3667.html>

## ZESTAW WIDEODOMOFONOWY VIRONE ENIF RFID VDP-62 4,3" CZYTNIK RFID 2 MONITORY

Cena brutto	<b>741,05 zł</b>
Cena netto	<b>602,48 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>VDP-62+MON</b>
Kod EAN	<b>5908254807732</b>
Producent	<b>VIRONE</b>

### Opis produktu

**Zestaw wideodomofonowy VIRONE ENIF RFID VDP-62** przeznaczony jest do użytku w domach **jednorodzinnych**. Posiada kolorowy, płaski monitor bezszuchawkowy **LCD 4.3"** z dotykowymi przyciskami funkcyjnymi. Monitor pozwala również na **sterowanie bramą oraz zwalnianie elektrozaczepeu**. Dzięki **funkcji interkomu** uzyskujemy możliwość komunikacji z drugim monitorem w budynku.

Drugim elementem zestawu jest panel zewnętrzny z kamerą CMOS i doświetleniem diodami IR, które umożliwiają **widzenie w nocy**. Urządzenie wyposażono w **czytnik zbliżeniowy**, który umożliwia dostęp do obiektu za pomocą kart i breloków zbliżeniowych.

Panel przeznaczony jest do montażu **natynkowego**, a monitor zamontujemy **na ścianie**.

### Nasza prezentacja i test wideodomofonu:

### Cechy produktu:

#### Monitor:

- kolorowy, płaski monitor bezszuchawkowy LCD 4.3"
- dotykowe przyciski
- płynna regulacja parametrów monitora (jasności, kontrastu i barwy, głośności rozmowy i wywołania)
- możliwość sterowania bramą
- bezpośrednio sterowanie elektrozaczepeu (brak w zestawie)
- funkcja interkomu
- możliwość prowadzenia rozmowy z osobą znajdującą się przy wejściu i jednoczesnej obserwacji na ekranie monitora
- 6 dźwięków dzwonka do wyboru

---

**Legenda:**

1. Menu
2. Sterowanie bramą / Interkom między monitorami (tryb czuwania)
3. Otwieranie drzwi / furtki
4. Rozmowa / Przycisk nawigacyjny (< Menu)
5. Monitorowanie otoczenia (tryb czuwania) / Przycisk nawigacyjny (> Menu)
6. Mikrofon
7. Głośnik

**Panel zewnętrzny:**

- kamera CMOS
- wbudowany czytnik RFID 125 kHz: dostęp za pomocą kart i breloków zbliżeniowych (np. otwieranie elektrozaczełu)
- dodatkowe oświetlenie kasety diodami IR umożliwia widzenie w nocy
- montaż natynkowy (daszek ochronny w zestawie)

**Legenda:**

1. Mikrofon
2. Oświetlenie nocne
3. Obiektyw kamery
4. Czujnik zmierzchu
5. Przycisk wywołania / Czytnik kart RFID
6. Głośnik
7. przycisk "RESET"

**Schemat podłączenia:**

## Legenda:

---

1. Panel zewnętrzny
2. Elektrozaczepek (brak w zestawie)
3. Zasilacze wtyczkowe
4. Monitory
5. Sterowanie napędem bramy

## Specyfikacja techniczna:

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

## Monitor:

- płaski, bezsłuchawkowy, głośnomówiący
- kolorowy wyświetlacz 4.3" TFT-LCD
- rozdzielczość obrazu: 480 x 275
- tryb połączenia: dwustronny / (interkom)
- kolor: czarny
- funkcje: otwieranie / monitoring / intercom
- funkcja interkomu: tak
- ilość dźwięków dzwonka: 6
- temperatura pracy: -15 st. C ...+50 st. C
- zasilanie: 13,5V DC
- pobór prądu: <1W (czuwanie), <5W (praca)
- wymiary: 134 x 109 x 20 mm
- waga netto: 155g

## Panel zewnętrzny:

- typ: tradycyjny obiektyw
- rozdzielczość: 0.3 Mpx
- kąt widzenia: 66 st. (pion), 80 st. (poziom)
- oświetlenie nocne: diody IR
- czytnik kart zbliżeniowych RFID: tak, 125 kHz
- montaż natynkowy
- temperatura pracy: -15 st. C ...+50 st. C
- zasilanie: 12V DC (z monitora)
- pobór prądu: <2W
- wymiary: 74 x 164 x 40 mm

## W zestawie:

- panel zewnętrzny VIRONE VDP-62KV - 1 szt;
- monitor LCD VIRONE VDP-62MV - 2 szt;
- breloki zbliżeniowe - 6 szt (4 użytkowe, 2 funkcyjne);
- daszek ochronny (do panelu) - 1 szt;

- 
- uchwyt ścienny (do monitora) - 2 szt;
  - zasilacz wtyczkowy - 2 szt;
  - instrukcja obsługi.

Zasilacze w zestawie są wtyczkowe. Jeśli istnieje potrzeba montażu zasilacza w rozdzielni to można zakupić 1 wspólny zasilacz dedykowany na szynę DIN, model HDR-60-15 - dostępny osobno.

Zestaw nie zawiera elektrozaczepek, zalecany o poborze prądu maksymalnie 500mA lub z pamięcią, napięcie 12VDC.