

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-wideodomofonowy-besar-virone-vdp-66b-app-10-lcd-rfid-monitor-vdp-66pmvb-p-13784.html>



ZESTAW WIDEODOMOFONOWY Besar VIRONE VDP-66/B App 10" LCD RFID + MONITOR VDP-66PMV/B

Cena brutto	2 344,21 zł
Cena netto	1 905,86 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18151
Producent	VIRONE

Opis produktu

Zestaw wideodomofonowy Besar VIRONE VDP-66/B to nowoczesny zestaw do użytku w domach **jednorodzinnych**.

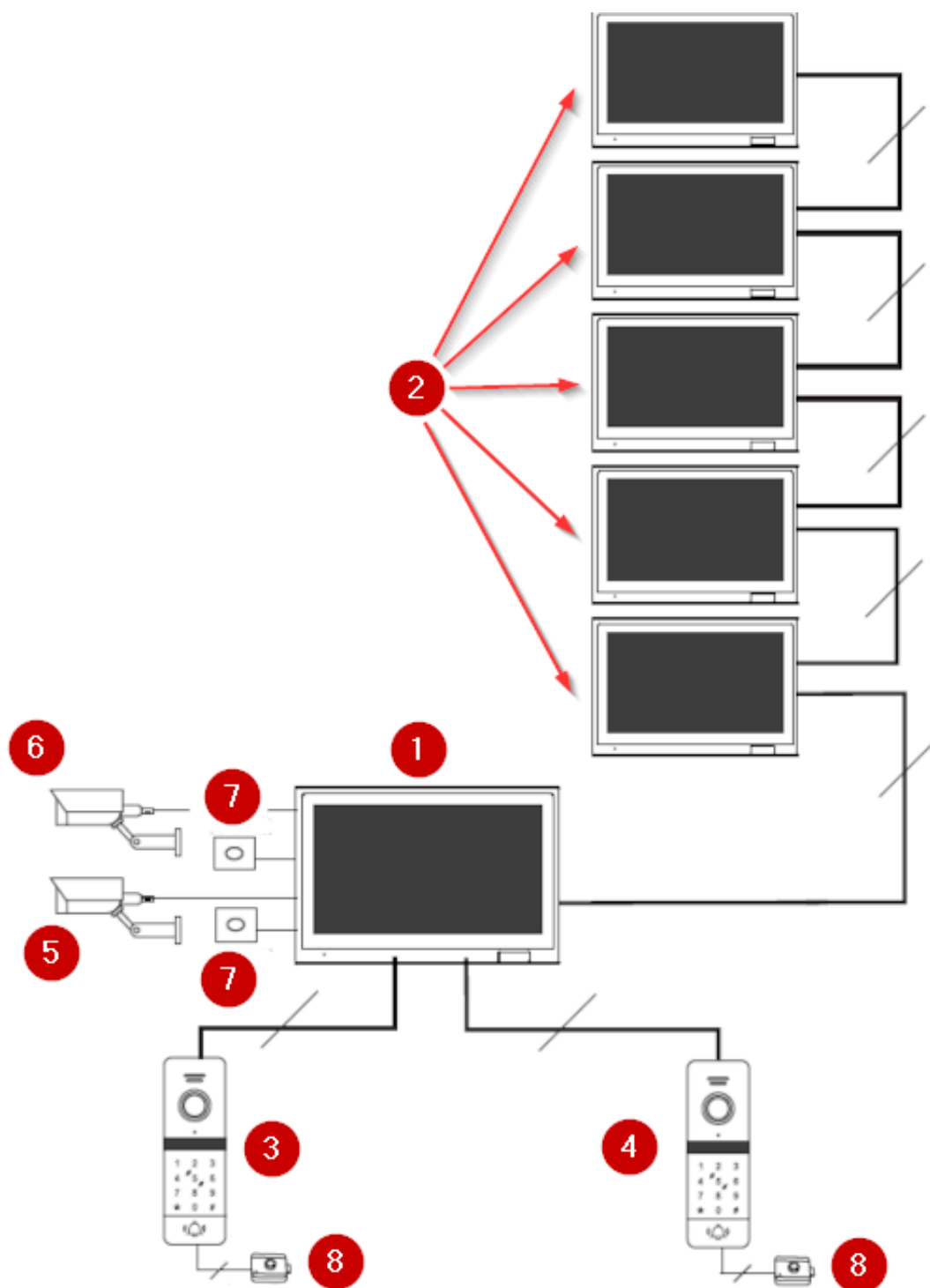
Posiada 2 kolorowe, ultra płaskie, dotykowe monitory bezsluchawkowe **LCD 10"**, które pozwalają na **sterowanie bramą oraz zwalnianie elektrozaczeptu**. Posiadają również wbudowane **WiFi** - po skonfigurowaniu z domowym internetem możemy obsługiwać urządzenie zdalnie. Aplikacja powiadomi o osobie nas odwiedzającej oraz umożliwi nagrywanie dźwięków i filmów oraz ich odtwarzanie na smartfonie.

Drugim elementem zestawu jest panel zewnętrzny z **kamerą FullHD 1080P** i doświetleniem diodami IR, które umożliwiają **widzenie w nocy**. Urządzenie wyposażono w **czytnik zbliżeniowy 125kHz RFID**, który umożliwia dostęp do obiektu za pomocą kart i breloków zbliżeniowych, a także w szyfrator.

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

Zestaw można rozbudować o dodatkowe **4 monitory z serii BESAR, 2 panele zewnętrzne i 2 kamery CCTV**.

Schemat połączenia:



Legenda:

- 1. Monitor główny
- 2. Monitory dodatkowe (1 dodatkowy monitor w zestawie)
- 3. Panel zewnętrzny nr 1
- 4. Panel zewnętrzny nr 2 (brak w zestawie)
- 5. Kamera CCTV nr 1 (brak w zestawie)
- 6. Kamera CCTV nr 2 (brak w zestawie)
- 7. Styk alarmowy NC/NO (brak w zestawie)
- 8. Elektrozaczepek (brak w zestawie)

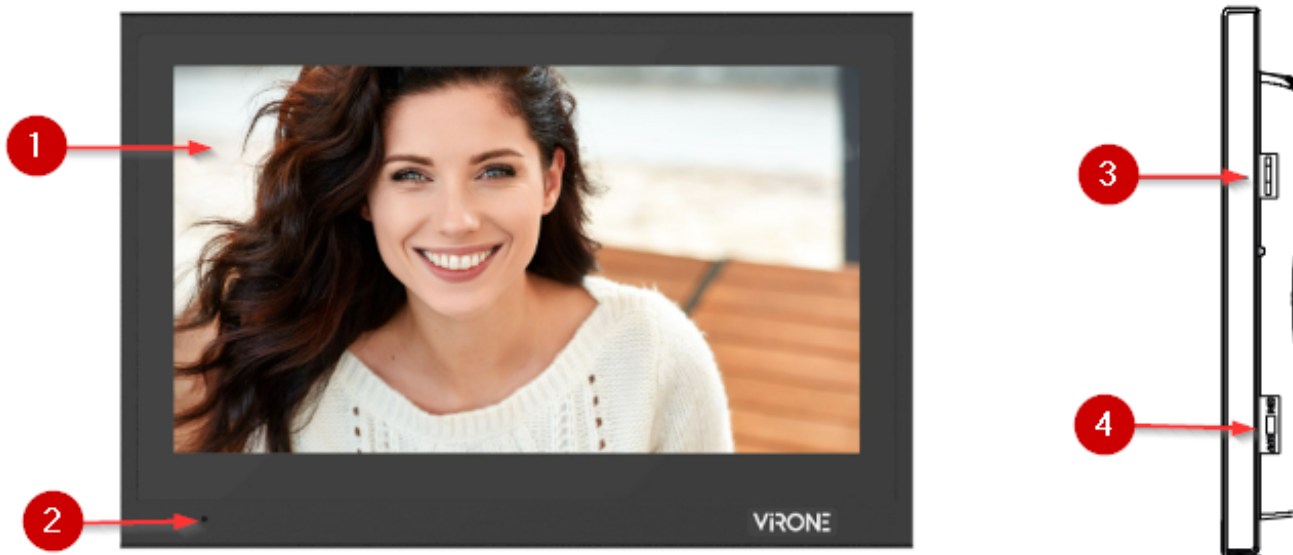
Połączenie:

- Monitor - monitory -> kabel 4-żyłowy
- Monitor - panele zewnętrzne -> kabel 4-żyłowy
- Panel zewnętrzny - elektrozaczep -> kabel 2-żyłowy
- Zasilanie monitora -> kabel 2-żyłowy

Cechy produktu:

Monitor:

- prowadzenie rozmowy z osobą znajdującą się przed wejściem i jej równoczesna obserwacja
- kolorowy, ultra płaski, dotykowy monitor bezsłuchawkowy LCD 10"
- funkcje dodatkowe: ramka cyfrowa, MP3 / MP4, zegar & automatyczna sekretarka, muzyka w tle, obsługa furtki i bramy, otwieranie, monitoring, transfer połączenia, nagranie wideo, wyciszenie
- regulacja głośności
- wbudowany czujnik ruchu
- możliwość zapisu zdjęć i nagrań wideo oraz ich późniejszego odtwarzania na smartfonie (aplikacja TUYA)
- czytnik kart microSD 2Gb - 128Gb, min. klasa 10 (prędkość zapisu/odczytu >10MB/s; brak w zestawie)
- funkcja interkomu
- funkcja monitoringu zewnętrznego
- obsługa max. 6 monitorów, 2 paneli zewnętrznych oraz 2 kamer CCTV



Legenda:

1. Ekran dotykowy TFT-LCD 10"
2. Mikrofon
3. Miejsce na kartę microSD (do 128 Gb, brak w zestawie)
4. Przełącznik wł./wył.

Panel zewnętrzny:

- kamera o rozdzielczości 1080P FullHD
- wbudowany czytnik RFID: dostęp za pomocą kart i breloków zbliżeniowych (np. otwieranie elektrozaczeptu)
- standard kart/breloków zbliżeniowych: 13,56 MHz Mifare
- podświetlana klawiatura (lekkie podświetlenie - tryb czuwania, mocniejsze - użytkowanie)
- możliwy dostęp: za pomocą karty, kart lub kodu PIN, karty + kodu PIN
- pojemność: 200 kart/breloków, 200 kodów PIN (przypisanych do kart/breloków), 1 hasło dostępu (6-cyfrowe), 1 hasło master (6-cyfrowe).
- dodatkowe oświetlenie kasety diodami IR umożliwia widzenie w nocy
- montaż natynkowy, (na płasko do słupka, brak kątownika do montażu kątownego)

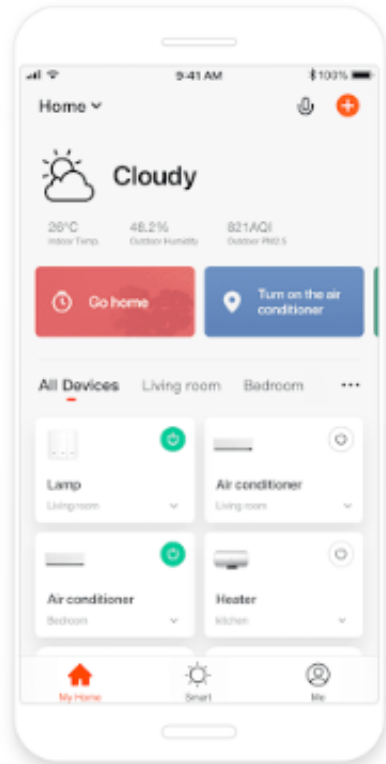


Legenda:

- 1. Głośnik
- 2. Kamera
- 3. Mikrofon
- 4. Oświetlenie (diody IR LED)
- 5. Klawiatura numeryczna
- 6. Czytnik kart i breloków zbliżeniowych RFID
- 7. Przycisk dzwonka

Aplikacja mobilna TUYA SMART

Darmową aplikację TUYA SMART można pobrać ze sklepu Google Play (Android) i App Store (iOS). Dzięki niej użytkownik ma możliwość sterowania urządzeniem ze swojego smartfonu.



Specyfikacja techniczna:

- typ: jednorodzinny
- ilość przewodów: 4+2
- system łączenia: 4-żyłowy
- rodzaj transmisji: przewodowy/Wifi App
- częstotliwość WiFi: 2,4GHz
- standard WiFi: 802.11 b/g/n
- możliwość rozbudowy do max. liczby paneli zewnętrznych: 2
- możliwość rozbudowy do max. liczby monitorów: 6 (2 monitory w zestawie)
- możliwość rozbudowy o max. liczby kamer CCTV: 2
- sterowanie bramą automatyczną: tak
- sterowanie elektrozaczepem: tak
- zasilanie elektrozaczepu: z panelu zewnętrznego
- napięcie zasilania: 15V

Monitor:

- ultra płaski, bezszluchawkowy, głośnomówiący
- kolorowy wyświetlacz TFT-LCD o przekątnej ekranu 10"
- rozdzielczość obrazu: 1024 x 600
- standard: PAL
- tryb połączenia: przewodowy / WiFi
- łączność bezprzewodowa: 2,4GHz WiFi 802.11b/g/n
- kolor: czarny
- sygnał na wejściu wideo: CVBS, CVI, TVI, AHD, 1080P
- montaż: natynkowy
- czytnik kart microSD 2Gb - 128Gb, min. klasa 10 (prędkość zapisu/odczytu >10MB/s; brak w zestawie)
- temperatura pracy: 0 st. C ... +50 st. C
- zasilanie: 15VDC/2A (zasilacz na szynę DIN w zestawie)
- pobór mocy: 3W (czuwanie), 8W (praca)
- wymiary: 259 x 175 x 24 mm
- waga netto: 0,8kg

Panel zewnętrzny:

- rozdzielczość: 1080P Full HD
- kąt widzenia: 58,5 st. (pion), 110 st. (poziom)
- oświetlenie nocne: diody IR LED
- czytnik kart zbliżeniowych RFID: 13,56 MHz Mifare
- zasięg odczytu: ≤ 3 cm
- czas zwolnienia elektrozaczepek: ≤ 2 s
- montaż natynkowy
- stopień ochrony: IP65
- temperatura pracy: -40 st. C ... +50 st. C
- napięcie nominalne - wejście: 12VDC (+/- 15V)
- pobór prądu: ≤ 30 mA (tryb czuwania), ≤ 70 mA (tryb pracy)
- wymiary: 133 x 22 x 48 mm

W zestawie:

- panel zewnętrzny VIRONE VDP-61FHDKV - 1 szt;
- zasilacz wtyczkowy - 1 szt;
- brelok zbliżeniowy 13,56 MHz Mifare - 2 szt.
- monitor LCD VIRONE VDP-66PMV/B - 2 szt;
- zasilacz na szynę DIN - 2 szt;
- instrukcja obsługi.

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