

Link do produktu: <https://elektrone.pl/zestaw-wideodomofonowy-virone-pavonis-multi-vdp-69-fullhd-czytnik-rfid-aplikacja-p-5585.html>

## ZESTAW WIDEODOMOFONOWY VIRONE PAVONIS MULTI VDP-69 FullHD CZYTNIK RFID Aplikacja

Cena brutto	<b>1 070,50 zł</b>
Cena netto	<b>870,33 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>VDP-69</b>
Kod EAN	<b>5908254843259</b>
Producent	<b>VIRONE</b>

### Opis produktu

**Zestaw wideodomofonowy VIRONE Pavonis Multi VDP-69** dedykowany jest do użytku w domach **dwurodzinnych**.

Tworzą go 2 kolorowe, dotykowe monitory z ekranem **7" LCD**, które umożliwiają **sterowanie bramą i zwalnianie elektrozaczepek**. Po skonfigurowaniu z internetem (WiFi) możemy obsługiwać urządzenie zdalnie. Aplikacja TUYA Smart powiadomi o osobie nas odwiedzającej, umożliwi też nagrywanie dźwięków i filmów (w pamięci urządzenia lub na karcie microSD do 128Gb, brak w zestawie) oraz ich odtwarzanie na smartfonie.

Dwurodzinny panel zewnętrzny posiada **kamerę FullHD 1080P o szerokim kącie widzenia** i z doświetlenie diodami IR, które umożliwiają **widzenie w nocy**. Urządzenie wyposażono w etykietę na nazwiska oraz **czytnik zbliżeniowy RFID**, który pozwala na dostęp do obiektu za pomocą kart i breloków zbliżeniowych. Wbudowany **czujnik ruchu** wykrywa poruszenie się przy furtce i wtedy rejestruje zdjęcia oraz filmy (może wykryć intruza obok domu i zaalarmować o tym zdarzeniu) na karcie microSD (brak w zestawie) w monitorze.

Panel przeznaczony jest do montażu **natynkowego lub podtynkowego** (elementy w zestawie), a monitor zamontujemy **na ścianie**.

Zestaw można rozbudować o **2 monitory i 2 kamery CCTV**, więc świetnie sprawdzi się też w wielopiętrowych domach czy większych posiadłościach. Obecność 2 monitorów w zestawie pozwala korzystać z każdego z nich jak z interkomu.

### Cechy produktu:

#### Monitor:

- kolorowy, ultra płaski monitor LCD 7" z dotykowym wyświetlaczem
- prowadzenie rozmowy z osobą znajdującą się przed wejściem i jej równoczesna obserwacja
- funkcja automatycznej sekretarki
- funkcja stacji pogodowej lub cyfrowej ramki (wystarczy wgrać na kartę SD wybrane zdjęcia lub logo firmowe i stworzysz swój pokaz zdjęć na monitorze. Na każdym monitorze można ustawić inne zdjęcia)

- 
- funkcja interkomu w obrębie jednej rodziny
  - płynna regulacja parametrów monitora (jasność, kontrast, nasycenie barw) oraz poziomu głośności dzwonka i rozmowy
  - 6 różnych melodii dzwonka do wyboru
  - możliwość zapisu zdjęć i nagrań wideo (na karcie microSD do 128Gb, brak w zestawie) oraz ich późniejszego odtwarzania na smartfonie (aplikacja TUYA)
  - możliwość sterowania bramą i elektrozaczepem
  - zasilanie panelu zewnętrznego i elektrozaczepu z monitora (wystarczy krótki przewód 2-żyłowy poprowadzony z panelu zewnętrznego do elektrozaczepu)

#### **Legenda:**

1. Mikrofon
2. Podgląd
3. Ekran 7" LCD
4. Gniazdo na kartę microSD (max. 128GB, brak w zestawie)
5. Gniazda przyłączeniowe
6. Uchwyt ścienny
7. Gniazdo zasilania
8. Głośnik

#### **Panel zewnętrzny:**

- kamera o rozdzielczości 1080P FullHD i z szerokim kątem widzenia
- wbudowany czytnik RFID 125kHz: dostęp za pomocą kart i breloków zbliżeniowych (np. otwieranie elektrozaczepu)
- podświetlany przycisk wywołania
- detekcja ruchu i rejestr zdarzeń - urządzenie automatycznie nagrywa wideo po wykryciu ruchu w polu detekcji czujnika. Gdy ktoś zbliży się do panelu zewnętrznego monitor zacznie nagrywać osobę znajdującą się przed nią bez względu na to czy ktoś wywoła rozmowę. Po wykryciu ruchu urządzenie wysyła powiadomienie poprzez aplikację na telefon komórkowy.
- doświetlenie diodami IR - widzenie nocne
- dyskretny monitoring otoczenia
- regulacja głośności mikrofonu i głośnika
- odporność na skrajne warunki atmosferyczne (stopień ochrony IP65)
- montaż natynkowy lub podtynkowy (elementy w zestawie)
- zasilanie panelu zewnętrznego i elektrozaczepu z monitora (wystarczy krótki przewód 2-żyłowy poprowadzony z panelu zewnętrznego do elektrozaczepu)

---

**Legenda:**

1. Czujnik zmierzchu
2. Mikrofon
3. Obiektyw kamery
4. Doświetlenie nocne (4x LED)
5. Czytnik kart i breloków zbliżeniowych RFID
6. Tabliczki na nazwisko
7. Głośnik
8. Otwór na śrubę mocującą
9. Przyciski wywołania
10. Przycisk antysabotażowy
11. Regulacja czułości mikrofonu
12. Przycisk wyjścia do otwierania elektrozaczełu
13. Wyjście monitora
14. Wyjście elektrozaczełu
15. Regulacja głośności głośnika
16. Przycisk RFID

**Przykładowy schemat połączenia:****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: dwurodzinny, przewodowy
- system łączenia: 4-żyłowy
- rodzaj transmisji: przewodowy/Wifi App
- częstotliwość WiFi: 2,4GHz
- standard WiFi: 802.11 b/g/n
- Aplikacja: TUYA Smart / Smart Life
- max. liczba paneli zewnętrznych: 1
- max. liczba monitorów: 4
- max. liczba kamer CCTV: 2
- sterowanie bramą automatyczną: tak
- sterowanie elektrozapem: tak, dodatkowy zasilacz nie jest wymagany
- napięcie zasilania: 12VDC / 1.5A

### Monitor:

- kolorowy, dotykowy wyświetlacz o przekątnej ekranu 7" TFT-LCD
- rozdzielczość obrazu: 1024 x 600
- ilość dźwięków dzwonka: 6
- wyciszanie dźwięków dzwonka: tak
- czas rozmowy: 60 sekund
- czas monitoringu: 30 sekund
- częstotliwość WiFi: 2,4GHz
- standard: 802.11b/g/n, 802.3, 802.3u
- pamięć wewnętrzna: max. 50 obrazów
- wejście na kartę pamięci max. 128GB (brak w zestawie)
- montaż: natynkowy
- temperatura pracy: -10 st. C ...+50 st. C
- napięcie zasilania: 12V DC / 1,5A (zasilacz w zestawie)
- wymiary: 181 x 181 x 19 mm
- waga netto: 0,38 kg

### Panel zewnętrzny:

- typ sensora: 1/2.7" CMOS
- rozdzielczość: 2Mpx, 1080P Full HD (1920 x 1080)
- kąt widzenia: 54 st. (pion), 112 st. (poziom)
- oświetlenie nocne: 4 diody IR LED (zasięg widzenia do 1m)
- wbudowany czytnik kart zbliżeniowych RFID: 125kHz, max. 24 użytkowników
- liczba przycisków: 2
- montaż natynkowy lub podtynkowy (elementy w zestawie)
- stopień ochrony: IP65
- materiał: aluminium
- kolor: srebrny
- temperatura pracy: -20 st. C ...+50 st. C
- sterowanie elektrozapem: 12VDC, max. 350mA
- zasilanie: z monitora 12VDC
- pobór prądu: <6W (czuwanie), <10W (praca)
- wymiary bez daszka: 87 x 170 x 31 mm
- wymiary z daszkiem: 91 x 181 x 43 mm
- wymiary otworu do montażu podtynkowego: 88 x 182 x 34 mm
- waga netto: 0,212 kg

### W zestawie:

- panel zewnętrzny VIRONE VDP-69KV - 1 szt;
- obudowa do montażu podtynkowego - 1 szt;
- daszek natynkowy - 1 szt;
- pastylki zbliżeniowe (2 funkcyjne, 5 użytkowych) - 7 szt;

- 
- monitor LCD VIRONE VDP-67PMV - 2 szt;
  - zasilacz sieciowy 12V/1.5A (do monitora) - 2 szt;
  - wspornik montażowy (do monitora) - 2 szt;
  - instrukcja obsługi.

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

□ 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.