

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-wideodomofonowy-hilit-virone-vdp-65-rfid-fullhd-app-p-13091.html>



## ZESTAW WIDEODOMOFONOWY Hilit VIRONE VDP-65 RFID FullHD App

Cena brutto	<b>689,99 zł</b>
Cena netto	<b>560,97 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>17474</b>
Kod EAN	<b>5908254823367</b>
Producent	<b>VIRONE</b>

### Opis produktu

**Zestaw wideodomofonowy VIRONE Hilit VDP-65** to nowoczesny zestaw do użytku w domach **jednorodzinnych**.

Posiada kolorowy, ultra płaski monitor bezsłuchawkowy **LCD 7"** z dotykowymi przyciskami funkcyjnymi. Pozwala on na **sterowanie bramą oraz zwalnianie elektrozaczepu**. Po skonfigurowaniu z internetem możemy obsługiwać urządzenie zdalnie. Aplikacja TUYA powiadomi o osobie nas odwiedzającej, umożliwia też nagrywanie dźwięków i filmów oraz ich odtwarzanie na smartfonie.

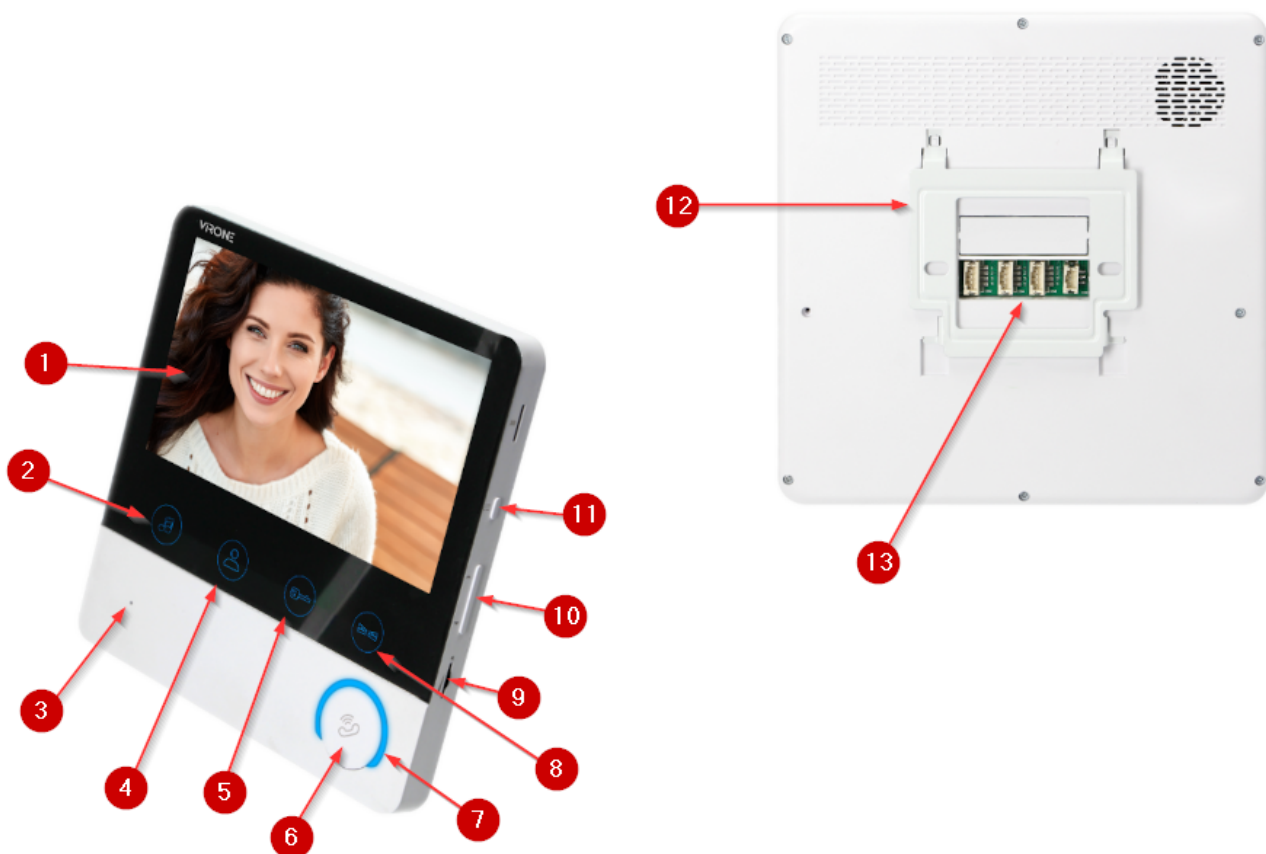
Drugim elementem zestawu jest panel zewnętrzny z **kamerą FullHD 1080P o szerokim kącie widzenia** i z doświetleniem diodami IR, które umożliwiają **widzenie w nocy**. Urządzenie wyposażono w **czytnik zbliżeniowy RFID**, który umożliwia dostęp do obiektu za pomocą kart i breloków zbliżeniowych. Produkt jest chroniony przez daszek.

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

#### Cechy produktu:

##### Monitor:

- kolorowy, ultra płaski monitor bezsłuchawkowy LCD 7"
- dotykowe przyciski wraz z podświetleniem
- prowadzenie rozmowy z osobą znajdującą się przed wejściem i jej równoczesna obserwacja
- bezpośrednie sterowanie elektrozaczepem
- możliwość sterowania bramą
- wskaźnik stanu połączenia WiFi
- regulacja głośności
- możliwość zapisu zdjęć i nagrań wideo oraz ich późniejszego odtwarzania na smartfonie (aplikacja TUYA)



#### Legenda:

1. Ekran 7" LCD
2. Wybór dźwięku dzwonka
3. Mikrofon
4. Podgląd
5. Zwolnienie elektrozaczełu
6. Odebranie / Zakończenie rozmowy
7. Wskaźnik stanu połączenia WiFi
  - fioletowy świeci (połączono poprawnie)
  - fioletowy miga (rozmowa / podgląd przez telefon)
  - niebieski (brak połączenia z siecią)
8. Sterowanie bramą
9. Regulacja głośności
10. W górę / W dół
11. MENU
12. Wspornik
13. Gniazda przyłączeniowe i gniazdo zasilania

#### 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 elektrozaczełu)
- podświetlany przycisk wywołania
- dodatkowe oświetlenie kasety diodami IR umożliwia widzenie w nocy
- montaż natynkowy
- materiał: aluminium
- instalacja 4-żyłowa + elektrozaczeł (nie wymaga dodatkowego zasilania)

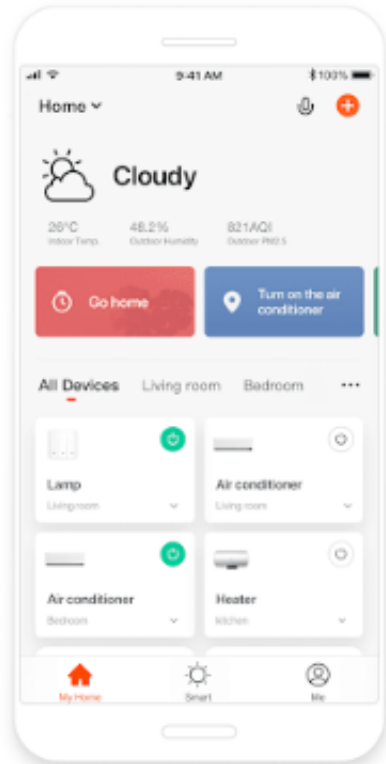


**Legenda:**

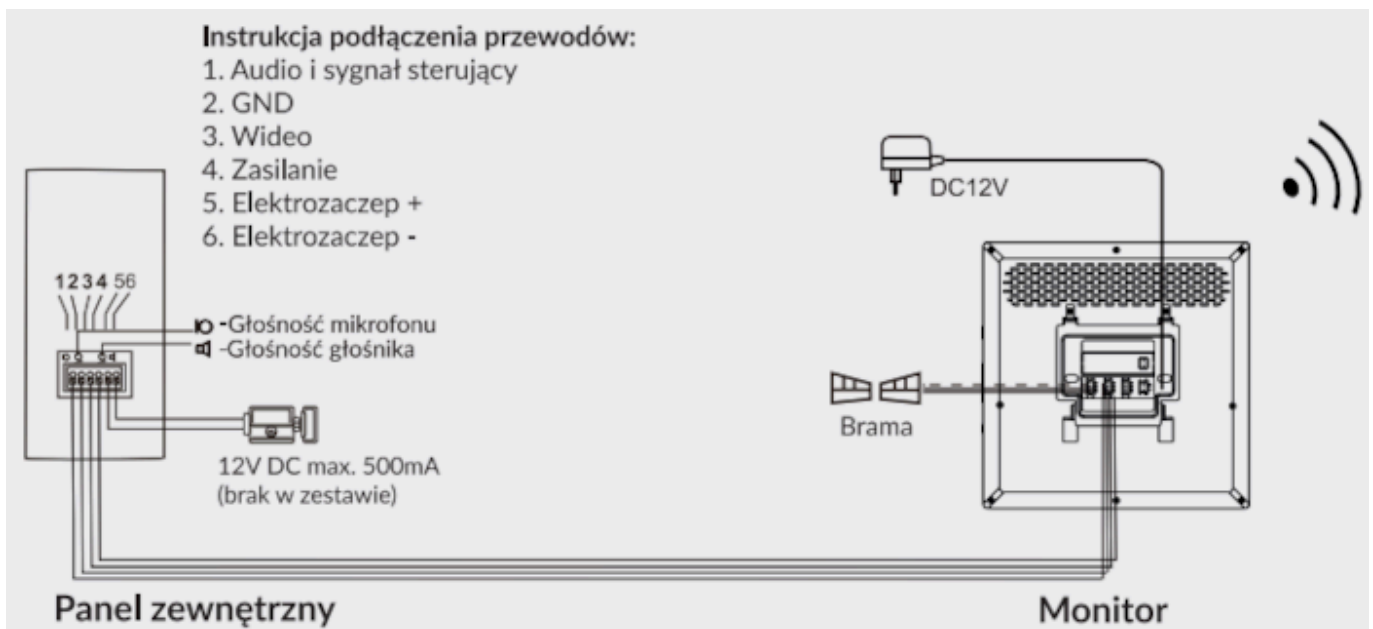
1. Daszek ochronny
2. Doświetlenie kamery diodami IR
3. Obiektyw kamery
4. Głośnik
5. Czytnik kart i breloków zbliżeniowych RFID 125kHz
6. Przycisk wywołania
7. Mikrofon

**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.



**Przykładowy schemat połączeń:**



**Specyfikacja techniczna:**

- typ: jednorodzinny, przewodowy
- ilość przewodów: 4+2
- system łączenia: 4-żyłowy
- rodzaj transmisji: przewodowy/Wifi App
- częstotliwość WiFi: 2,4GHz

- 
- standard WiFi: 802.11 b/g/n
  - liczba paneli zewnętrznych: 1
  - liczba monitorów: 1
  - sterowanie bramą automatyczną: tak
  - sterowanie elektrozaczepek: tak
  - zasilanie elektrozaczepek: z panelu zewnętrznego
  - zasilanie: zasilacz sieciowy

#### **Monitor:**

- kolorowy wyświetlacz o przekątnej ekranu 7"
- rozdzielczość obrazu: 1024 x 600
- ilość dźwięków dzwonka: 16
- wyciszanie dźwięków dzwonka: tak
- częstotliwość WiFi: 2,4GHz
- standard: 802.11b/g/n, 802.3, 802.3u
- czas podglądu: 60 sek. (+/- 10%)
- czas rozmowy: 120 sek. (+/- 10%)
- temperatura pracy: -20 st. C ... +50 st. C
- wilgotność względna: 10%-90% RH
- napięcie zasilania: 12V DC / 1,5A
- napięcie wejściowe (zasilacz): ~230V, 50-60Hz
- pobór prądu: <3W (czuwanie), <8W (praca)
- wymiary: 180 x 180 x 18 mm
- waga netto: 0,357 kg

#### **Panel zewnętrzny:**

- rozdzielczość: 1080P Full HD CMOS
- kąt widzenia: 54 st. (pion), 112 st. (poziom)
- oświetlenie nocne: diody IR LED
- czytnik kart zbliżeniowych RFID: 125kHz
- liczba przycisków: 1
- montaż natynkowy (daszek ochronny w zestawie)
- materiał: aluminium
- zasilanie: z monitora
- wymiary: 84 x 165 x 33 mm
- waga netto: 0,219 kg

#### **W zestawie:**

- panel zewnętrzny VIRONE VDP-65KV - 1 szt;
- daszek ochronny - 1 szt;
- monitor LCD VIRONE VDP-65MV - 1 szt;
- zasilacz sieciowy (do monitora) - 1 szt;
- pastylki zbliżeniowe (2 funkcyjne, 5 użytkowych) - 7 szt;
- instrukcja obsługi.

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