

Link do produktu: <https://elektrone.pl/panel-zewnetrzny-virone-vdp-61kv-czytnik-rfid-szyfrator-p-2987.html>

PANEL ZEWNĘTRZNY VIRONE VDP-61KV CZYTNIK RFID SZYFRATOR

Cena brutto	329,30 zł
Cena netto	267,72 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	VDP-61KV
Kod EAN	5900378659822
Producent	VIRONE

Opis produktu

Panel zewnętrzny VIRONE VDP-61KV

przeznaczony jest do rozbudowy zestawu wideodomofonowego

Virone VIFIS VDP-61.

Posiada kamerę CMOS i doświetlenie 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.

Posiada

wodoodporną

obudowę, która chroni przed złymi warunkami atmosferycznymi.

Nasza prezentacja, test, podłączenie oraz programowanie zestawu VDP-61:

Cechy produktu:

- kamera CMOS
- wbudowany czytnik RFID: dostęp za pomocą kart i breloków zbliżeniowych (np. otwieranie elektrozaczepek)
- 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

Przykładowy schemat połączeń:

Legenda:

1. monitor
2. stacja bramowa
3. zasilacz do stacji bramowej
4. elektrozaczepek (opcja)
5. przycisk wyjścia (opcja)
6. zasilacz do monitora
7. wyjście do sterowania bramą
8. wyjście do podłączenia TV
9. druga stacja bramowa (opcja)
10. kamery CCTV (opcja)
11. kolejne monitory (opcja)

Podłączenie:

Monitor - Stacja bramowa:

- 12V: czerwony
- AUDIO: biały
- GND: czarny
- VIDEO: żółty

Stacja bramowa:

- 12V: fioletowy
- GND: szary
- OPEN: niebieski

-
- NO: zielony
 - COM: pomarańczowy

Specyfikacja techniczna:

- kamera kolorowa 1/3" CMOS
- rozdzielczość pozioma: 960P
- kąt widzenia: 60 st. (pion), 120 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
- temperatura pracy: -40 st. C ... +50 st. C
- napięcie nominalne - wejście: 12VDC (+/- 15V)
- pobór prądu: ≤ 30 mA (tryb czuwania), ≤ 70 mA (tryb pracy)

W zestawie:

- panel zewnętrzny VIRONE VDP-61KV - 1 szt;
- zasilacz wtyczkowy - 1 szt;
- brelok zbliżeniowy 13,56 MHz Mifare - 2 szt.
- instrukcja obsługi.

Zasilacz w zestawie jest wtyczkowy, jeśli istnieje potrzeba montażu zasilacza:

- w rozdzielni to można zakupić zasilacz dedykowany na szynę DIN, model HDR-15-12 lub OR-PSU-1642 - dostępny osobno
- np. obok jednostki zewnętrznej - na słupku, w puszcze fi60 itd, model PSC12015 - dostępny osobno.