

Dane aktualne na dzień: 09-07-2025 21:24

Link do produktu: <https://alertkam.pl/dwuzylowy-zestaw-wideodomofonowy-z-monitorem-7-virgo-one-w-i-stacja-bramowa-z-szyfratorem-twin-82225-fhd-p-2389.html>



DWUŻYŁOWY ZESTAW WIDEODOMOFONOWY Z MONITOREM 7" VIRGO One(W) I STACJĄ BRAMOWĄ Z SZYFRATOREM TWIN 82225 FHD

Cena brutto	1 740,00 zł
Cena netto	1 414,63 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 dni
Numer katalogowy	2389
Kod producenta	Virgo One (W) 7
Kod EAN	5907371250452
Producent	5TECH
Szyfrator	TAK
Aplikacja na telefon	TAK
Sposób montażu	Natynkowy
Rozmiar monitora	8 cali
Kolor monitora	Biały
Typ domofonu	Cyfrowy (Dwużyłowy)
RFID	TAK

Opis produktu



ZESTAW WIDEODOMOFONOWY Z MONITOREM 7" VIRGO One(W) I STACJĄ BRAMOWĄ Z SZYFRATOREM TWIN 82225 FHD

ZESTAW ZAWIERA:

- Podświetlany dotykowy ekran LCD o przekątnej 7" VIRGO One(W)**
- Natynkowa stacja bramowa z szyfratorem TWIN 82225 FHD**
- 1 x Zasilacz sieciowy**
- 4 x Brelok zbliżeniowy RFID**
- Komplet elementów podłączeniowych i montażowych**



KORZYŚCI WYNIKAJĄCE Z ZAKUPU ZESTAWU :

- ✓ System 2 żyłowy, tylko dwie żyły od monitora do stacji zewnętrznej.

-
- ✓ **Czytelny ekran o przekątnej 7"**
 - ✓ **Działanie na dużych odległościach nawet do 300m**
 - ✓ **Wysoka rozdzielczość kamery 2 Mpx pozwalająca dostrzec nawet najdrobniejsze szczegóły**
 - ✓ **Promiennik podczerwieni umożliwia widoczność w nocy**
 - ✓ **Możliwość otwierania furtki i bramy**
 - ✓ **Możliwość zdalnej komunikacji i podglądu obrazu przez aplikację w telefonie**
 - ✓ **Możliwość ustawienia własnego dzwonka pliku MP3 lub z karty SD**
 - ✓ **Możliwość wykorzystania monitora jako ramki cyfrowej do zdjęć**
 - ✓ **Dwużyłowa technologia połączenia**
 - ✓ **Wbudowany czytnik zbliżeniowy RFID oraz szyfrator umożliwiający otwieranie furtki bez użycia kluczy**
 - ✓ **Możliwość otwierania rygla z poziomu monitora i aplikacji w telefonie z każdego miejsca na świecie**
 - ✓ **Możliwość rozbudowy zestawu o dodatkowe urządzenia**



□ Monitor wideodomofonu WiFi FHD 7" VIRGO ONE (W)□

Najnowsze **dwużyłowe rozwiązanie** sprawdzi się tam gdzie mamy ograniczoną ilość przewodów.

Całość łączymy dwoma żyłami pomiędzy monitorem a stacją zewnętrzną

Wysokiej rozdzielczości FHD 7 calowy monitor. Możemy do niego podłączyć dwa wejścia i dwie kamery.

Monitor posiada matrycę IPS. Najmocniejsze atuty takiego wyświetlacza to szerokie kąty widzenia i znakomite odwzorowanie kolorów.

Do monitora możemy włożyć **kartę pamięci micro SD o pojemności do 128GB**. Dzięki temu monitor będzie mógł automatycznie w formie video lub zdjęć rejestrować wszystkie osoby dzwoniące.

W każdej chwili możemy wywołać obraz z wejść lub kamer i ręcznie uruchomić rejestrację wideo lub wykonać zdjęcie.

Otwieranie furtki i bramy z monitora jak również z aplikacji na telefonie.

Monitor może sterować każdym napędem bramy, niezależnie od rodzaju i producenta, bez konieczności stosowania dodatkowych modułów lub przekaźników.

Opcjonalnie w monitorze możemy również włączyć **skrzynkę głosową na którą osoba dzwoniąca może zostawić wiadomość** podczas naszej nieobecności.

Równoczesna obsługa wideodomofonu z telefonu jest możliwa dzięki darmowej aplikacji **Tuya Smart dostępnej na Androida jak również w systemie IOS**. Aplikacja w języku Polskim!

Podłączenie natomiast monitora do Internetu pozwoli nam na równoczesny **podgląd osób dzwoniących z furtki na telefonie, jak również komunikacji głosowej z osobą dzwoniącą. Będziemy mogli również z telefonu otworzyć furtkę lub bramę wjazdową.**

Z pozycji telefonu również w każdej chwili możemy wywołać obraz z wejść i kamer.

Aplikacja na telefon pozwala na podłączenie do sześciu telefonów mogących obsłużyć przekierowywanie połączeń.

Obsługa systemu z każdego miejsca na świecie, za pomocą darmowej aplikacji **Tuya Smart** (android, IOS) - otwieranie furtki, bramy, rozmowa, przeglądanie nagrań filmowych lub zdjęć itp.

Aplikacja umożliwia podgląd zdjęć i filmów zarejestrowanych na karcie pamięci monitora.

Połączenie monitora do sieci internetowej za pomocą Wi-Fi lub kablem Ethernet.

STECH



STECH



Najważniejsze cechy produktu:

- Wyświetlacz dotykowy
- Typ matrycy: IPS
- Tryb zapisu: wideo lub zdjęcie
- Skrzynka głosowa - opcjonalnie - regulowany czas włączenia.
- Regulacja czasu otwierania zamka 1-10 sekund
- Detekcja ruchu - opcjonalnie - regulacja czułości
- Możliwość podłączenia dwóch kamer IP (Dahua lub Hikvision) do 2Mpx
- 5 rodzajów dzwonek do wyboru
- Możliwość ustawienia własnego dzwonka pliku MP3 lub z karty SD
- Regulacja 10 stopniowa głośności dzwonka
- Możliwość ustawienia różnych dzwonek do 2 drzwi
- Możliwość ustawienia według harmonogramu głośności dzwonka, rodzaju i czasu dzwonienia według ustalonego przez siebie zakresu godzin.
- Odtwarzanie zapisanego materiału zdjęciowego lub wideo z monitora.
- Obsługa karty micro SD do 128 GB (Klasa szybkości minimum 10)
- Różne rodzaje trybu gotowości monitora - ekran wyłączony, wyświetlanie ramki cyfrowej, widżet pogodowy.
- Możliwość wyświetlania ramki cyfrowej jako albumu np. kilku zdjęć na zmianę - regulacja szybkości wyświetlania.
- Możliwość ustawienia muzyki w tle ramki cyfrowej - regulacja głośności.
- Możliwość podłączenia do sześciu monitorów.
- W przypadku posiadania dwóch lub więcej monitorów istnieje możliwość dzwonienia na wybrany - funkcja interkomu
- Możliwość podłączenia dwóch stacji bramowych (2 drzwi)
- Sterowanie bramą automatyczną
- Połączenie od monitora do stacji zewnętrznej DWOMA żyłami, zasilanie zaczepek bezpośrednio ze stacji zewnętrznej (obsługiwane tylko elektrozaczepek niskoprądowe), połączenie do bramy bezpośrednio od stacji bramowej.
- Po naciśnięciu przycisku dzwonka w stacji bramowej będzie słyszalna melodia dzwonka ustawionego na monitorze.
- Ramki ekranu wykonane z aluminium.
- Zasilanie DC15-24V
- Wymiary: 189x119x20
- Pobór mocy: czuwanie - 1,5W / praca - 3,6W
- Rozdzielczość wyświetlania: 1024x600; zapisu: 1920x1080



119mm

189mm



□ Natynkowa dwużyłowa Stacja Bramowa TWIN 82225 FHD □

Natynkowa dwużyłowa zewnętrzna stacja bramowa marki 5 TECH.

Bramofon wyposażony jest w kamerę o rozdzielczości 2 MP z promiennikiem podczerwieni umożliwiającym widoczność w nocy.

Szeroki kąt widzenia kamery 140 stopni przyczynia się do obserwacji nie tylko osoby stojącej przed kamerą ale również dużej części otoczenia.

Stacja bramowa wyposażona jest także w **szyfrator z wbudowanym czytnikiem RFID** umożliwiającym zwolnienie elektrozaczełu bez użycia klucza.

Za pomocą dwóch różnych kodów ustawionych na stacji bramowej możemy otworzyć furtkę oraz bramę wjazdową.

Najnowsze dwużyłowe rozwiązanie sprawdzi się tam gdzie mamy ograniczoną ilość przewodów.

Całość łączymy dwoma żyłami pomiędzy monitorem a stacją zewnętrzną.

W stacji zewnętrznej znajdują się dwa przełączniki, jeden standardowo wykorzystujemy do bramy, drugi do elektrozaczezu.

Zasilanie elektrozaczezu realizowane jest **bezpośrednio ze stacji zewnętrznej**, nie ma potrzeby doprowadzania dodatkowego zasilania.

Należy jednak pamiętać aby stosować zaczezy niskoprądowe.





Najważniejsze cechy produktu:

- Rozdzielczość kamery 2 Mpx 1080p Full HD

-
- **Obiektyw 1,9mm / kąt widzenia 140°**
 - **Podświetlenie nocne - LED IR (podczerwień)**
 - **Wbudowany zamek szyfrowy do otwierania wejścia - max 200 kodów**
 - **Wbudowany czytnik zbliżeniowy w standardzie MIFARE 13,56MHz - max 200 tagów**
 - **Podświetlana klawiatura i przycisk dzwonka**
 - **Zabezpieczenie przed nieautoryzowanym użyciem**
 - **Obudowa : aluminium / ABS**
 - **Zakres temperatur pracy : -40°C ~ +50°C**
 - **Pobór mocy: czuwanie - 0,30W / praca - 0,70W**
 - **Klasa szczelności - IP65**
 - **W zestawie 4 breloki zbliżeniowe**
 - **Programowanie - z klawiatury**
 - **Otwieranie furtki i bramy niezależnymi kodami**



 Day Vision

 Night Vision



Wymiary stacji bramowej:

- Wysokość stacji bramowej : **145 mm**
- Szerokość stacji bramowej: **69 mm**
- Grubość stacji bramowej: **28 mm**



☐Zestaw akcesoriów podłączeniowych i montażowych☐

W skład akcesoriów dołączonych do zestawu wchodzi:

-
- Zasilacz sieciowy
 - Przewody montażowe
 - Zestaw śrub montażowych
 - Instrukcja
 - Uchwyt ścienny na monitor



GPSR

1. Urządzenie przed użyciem należy rozpakować. Po usunięciu opakowania należy upewnić się, że jest

ono w dobrym stanie. Jeśli wyrób ten ma usterki nie powinno się go używać dopóki nie zostanie naprawione

2. Urządzenie nie jest przeznaczone do obsługi przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, jak również osoby nie mające doświadczenia lub znajomości obsługi takiego urządzenia, chyba że użytkowanie odbywa się pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo lub zgodnie z instrukcjami użytkownika przekazanymi przez taką osobę.

3. Nie wolno użytkować urządzenia w razie uszkodzenia przewodu zasilającego lub wtyczki, gdy nie działa prawidłowo lub gdy zostało uszkodzone lub upuszczone. Uszkodzony przewód zasilający lub wtyczka muszą zostać wymienione na nowe przez producenta, personel punktu serwisowego lub osobę z odpowiednimi kwalifikacjami, w celu uniknięcia ryzyka porażenia prądem elektrycznym. Ze względu na bezpieczeństwo nie zalecamy naprawiać urządzenia we własnym zakresie.

4. Nie wolno dotykać wtyczki wilgotnymi dłońmi! Aby wyjąć wtyczkę z gniazdka, należy pociągnąć za wtyczkę, nigdy za przewód.

5. Urządzenie należy stosować wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem. Stosowanie osprzętu niezgodnie z zaleceniem producenta urządzenia, może spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym lub urazy ciała.

EN 1. The device must be unpacked before use. After removing the packaging, make sure that device is in good condition. If the product has defects, it should not be used until it has been repaired.

EN 2. The device is not intended for use by persons (including children) with limited physical, sensory or mental abilities, as well as persons who do not have experience or knowledge of using such a device, unless use is under the supervision of a person responsible for their safety or in accordance with the instructions provided by such person.

EN 3. Do not use the device if the power cord or plug is damaged, if it is not working properly, or if it has been damaged or dropped. A damaged power cord or plug must be replaced by the manufacturer, service center or a similarly qualified person in order to avoid the risk of electric shock. For safety reasons, we do not recommend that you repair device yourself.

EN 4. Do not touch the plug with wet hands! To remove the plug from the socket, pull by the plug, never by the cord.

EN 5. The device should be used only for its intended purpose. Use of accessories contrary to the manufacturer's recommendations may result in damage to the device, property or bodily injury.