

Link do produktu: <https://alertkam.pl/dobra-skrzynka-wideodomofonowa-na-ryнку-5Tech-virgo-one-w-7-skrzynka-na-listy-twin-dwuzylowa-p-2816.html>



Dobra Skrzynka Wideodomofonowa na ryнку 5Tech VIRGO One W 7" Skrzynka na listy Twin Dwuzylowa

Cena brutto	3 096,00 zł
Cena netto	2 517,07 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 dni
Numer katalogowy	2816
Kod EAN	5907371250506
Producent	5TECH
Szyfrator	TAK
Aplikacja na telefon	TAK
Sposób montażu	Podtynkowy
Rozmiar monitora	8 cali
Kolor monitora	Biały
Typ domofonu	Cyfrowy (Dwuzylowy)
RFID	TAK

Opis produktu



ZESTAW WIDEODOMOFONOWY Z MONITOREM 7" VIRGO One(W) I SKRZYŃKĄ NA LISTY Z SZYFRATOREM TWIN 82218 FHD

ZESTAW ZAWIERA:

- ☐ **Podświetlany dotykowy ekran LCD o przekątnej 7" VIRGO One(W)**
- ☐ **Skrzynka na listy z szyfratorem TWIN 82218 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 skrzynki na listy

-
- ✓ 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
 - ✓ Skrzynka wyposażona jest w czujnik detekcji korespondencji
 - ✓ 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.

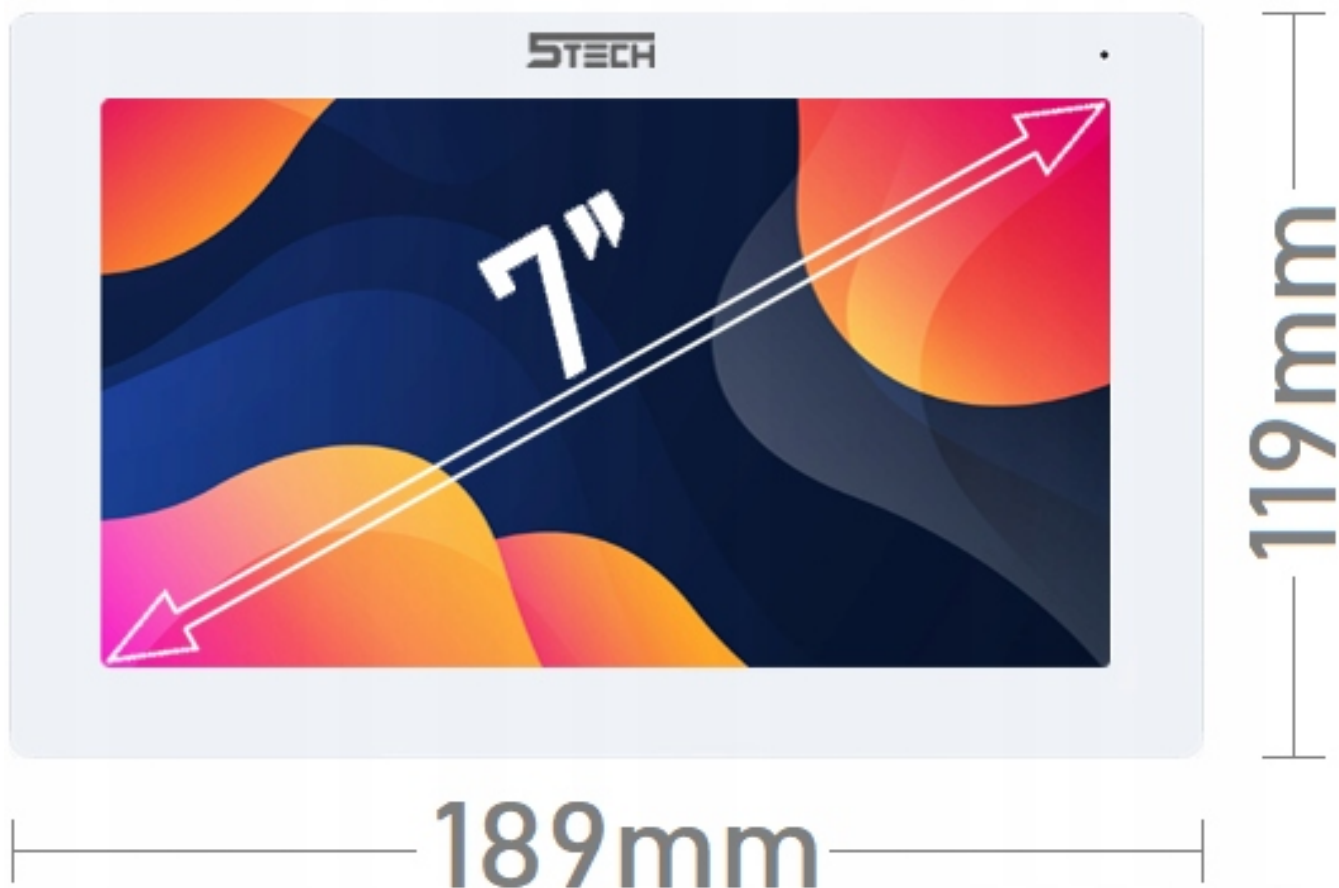
STECH



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 pogody.
- 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 zaczeptu bezpośrednio ze stacji zewnętrznej (obsługiwane tylko elektrozaczepty 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



□ Przelotowa jednowrzutowa dwużyłowa skrzynka na listy z wbudowanym panelem wideodomofonowym 82218 FHD□

Skrzynka ma budowę panelową, składają się na nią: panel przedni, panel tylny i teleskopowa szuflada (pojemnik do wmurowania).

Panel przedni ma otwór wrzutowy na listy osłonięty klapką. Otwór ma zagięcie uniemożliwiające wyjęcie korespondencji przez osoby niepowołane.

Skrzynka na listy z automatycznie podświetlanym szyfratorem po zapadnięciu zmroku.

Skrzynka wyposażona jest w czujnik detekcji korespondencji!

Kiedy w skrzynce zostanie umieszczony list, na monitorze pojawi się ikonka koperty.

Po otwarciu drzwiczek skrzynki, symbol koperty na monitorze automatycznie się kasuje.

Panel tylny ma **zamykane na klucz drzwiczki** do wyjmowania korespondencji. W zestawie są dwa klucze.

Przezroczyste okienko z PCV na drzwiczkach umożliwia sprawdzenie, czy w skrzynce znajdują się listy.

Zamek umieszczony u góry drzwiczek – drzwiczki otwierają od góry na dół.

- **Grubość muru 19,5-27 cm- dwuczęściowa rozsuwana teleskopowa szuflada** pozwala na dopasowanie skrzynki do ścian i murków o różnej grubości.

Szuflada wykonana jest z blachy nierdzewnej.



OPIS BUDOWY PANELU PRZEDNIEGO SKRZYNKI TWIN :

1.Kamera

2.IR LED

3.Mikrofon

4.Czytnik breloków

5.Przycisk wywołania

6.Klawiatura

7.Głośnik

8.Wrzut na listy



Najważniejsze cechy produktu:

- **Obiektyw -1,9 MM**
- **Rozdzielczość kamery - 2.0 Mpx 1080p FHD**
- **Kąt widzenia - 170°**
- **Podświetlenie nocne - LED IR (podczerwień)**

-
- **Wbudowany zamek szyfrowy do otwierania wejścia - max 200 kodów**
 - **Wbudowany czytnik zbliżeniowy w standardzie UNIQUE 125kHz - max 200 tagów**
 - **Podświetlane tabliczki, klawisze i przycisk dzwonka**
 - **Obudowa : Stal nierdzewna / ABS**
 - **Zasilanie z monitora**
 - **Zakres temperatur pracy : -30°C ~ +50°C**
 - **Pobór mocy: czuwanie - 0,40W / praca - 0,95W**
 - **Klasa szczelności - IP65**
 - **W zestawie 4 breloki zbliżeniowe**
 - **Programowanie - z klawiatury**
 - **Regulowany czas od 1 do 99s podświetlenia klawiszy po ostatnim naciśnięciu klawisza w trybie nocnym.**
 - **Wymiary: 285x365**

Wymiary skrzynki:

Panel przedni: **285 x 385 mm**

Panel tylny: **297 x 395 mm**

Otwór wrzutowy: **240 x 50 mm**

Szerokość szuflady: **270 mm**

Regulowana głębokość szuflady: **195-270 mm.**

Użyte materiały:

Panel przedni i panel tylny - stal nierdzewna grubości **2 mm**

Klapka - szlifowana stal nierdzewna grubości **2 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.