

Dane aktualne na dzień: 16-04-2025 14:51

Link do produktu: <https://alertkam.pl/dwuzylowy-zestaw-wideodomofonowy-revizoom-z-monitorem-10-rm-t203hd-black-i-natynkowa-stacja-bramowa-rc-212hd-ck-p-12502.html>



Dwuzylowy zestaw wideodomofonowy Revizoom z monitorem 10" RM-T203HD BLACK i natynkową stacją bramową RC-212HD-CK

Cena brutto	1 547,34 zł
Cena netto	1 258,00 zł
Cena poprzednia	1 820,40 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 dni
Numer katalogowy	12502
Kod producenta	RM-T203HD BLACK /RC-212HD-CK
Kod EAN	5907371250872
Producent	REVIZOOM
Szyfrator	TAK
Aplikacja na telefon	TAK
Sposób montażu	Natynkowy
Rozmiar monitora	10 cali
Kolor monitora	Czarny
Typ domofonu	Cyfrowy (Dwuzylowy)
RFID	TAK

Opis produktu

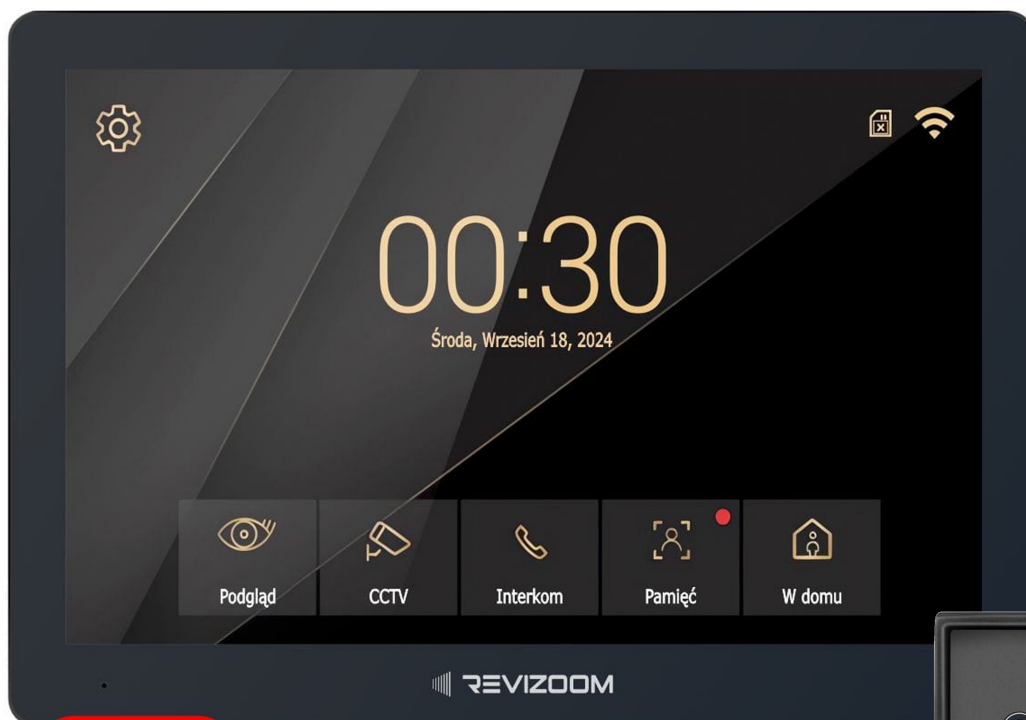


ZESTAW WIDEODOMOFONOWY REVIZOOM Z MONITOREM 10" RM-T203HD BLACK I NATYNKOWĄ

STACJĄ BRAMOWĄ RC-212HD-CK

ZESTAW ZAWIERA:

- ☐ Podświetlany dotykowy ekran LCD o przekątnej 10" RM-T203HD BLACK
- ☐ Natynkowa stacja bramowa RC-212HD-CK
- ☐ 2 x Zasilacz sieciowy
- ☐ Komplet elementów podłączeniowych i montażowych



10"



KORZYŚCI WYNIKAJĄCE Z ZAKUPU ZESTAWU :

- ✓ Czytelny ekran o przekątnej 10"

-
- ✓ **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**
 - ✓ **Funkcja detekcji ruchu z alertami na aplikację**
 - ✓ **Możliwość otwierania rygla z poziomu monitora i aplikacji w telefonie z każdego miejsca na świecie**
 - ✓ **Możliwość rozbudowy zestawu o dodatkowe urządzenia**

□ **Monitor wideodomofonu REVIZOOM WiFi FHD 10" RM-T203HD** □

Monitor RM-T203HD to monitor przeznaczony do systemów SMART 2WIRE REVIZOOM. Do połączenia pomiędzy elementami systemu (monitorami i panelami wejściowymi) wystarczy przewód 2-żyłowy.

Dwie żyły wystarczą do przesyłu sygnału cyfrowego zapewniającego niezakłócony obraz i dźwięk, zasilania panelu wejściowego, zasilania elektrozaczepek orazysterowania automatyki bramowej. Panele wejściowe podłączone do monitora wysyłają obraz HD w rozdzielczości 1080p (2MPx).

Monitor RM-T203HD obsługuje także kamery IP w rozdzielczości 1080p (2MPx), 720p (1MPx, 1,3MPx) a także niższej.

Posiada wysokiej jakości cyfrowy ekran 10" z matrycą IPS i podświetleniem LED dzięki czemu wyświetlany obraz jest kontrastowy i wyraźny.

Rozdzielczość 1280x400pt wyświetli najmniejsze szczegóły obrazu z kamer HD. Monitor posiada wbudowaną kartę WiFi umożliwiając przekazanie połączenia do urządzenia mobilnego (np. smartfona) wyposażonego w system Android lub iOS.

Darmowa aplikacja Tuya Smart pozwala na odbieranie połączeń, rozmowę audio/wideo, otwarcie wejścia a także podgląd z dodatkowych kamer obserwacyjnych CCTV IP.

Użytkownik nie musi w tym czasie znajdować się w domu - wystarczy, że posiada jakiegokolwiek połączenie z internetem (inne WiFi, LTE), system przekieruje połączenie wykorzystując sieć internetową.

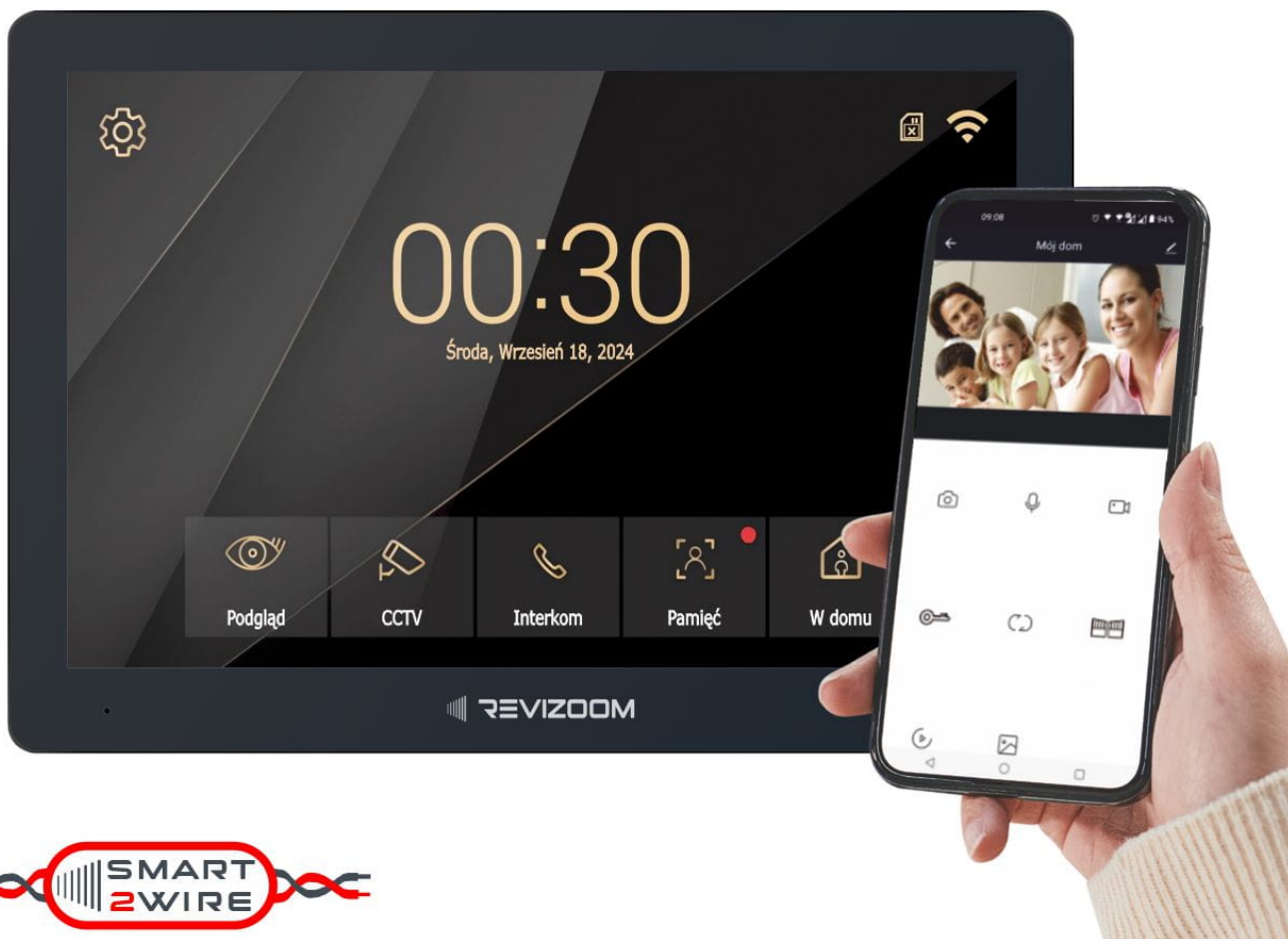
W każdym momencie można również wywołać obraz z dowolnej kamery podłączonej do monitora oraz zwolnić wejście. Monitor podłączony do sieci Ethernet może wyświetlać obraz z lokalnych kamer IP (do 8 szt.).

Podczas podglądu obrazu (także w aplikacji na telefonie) można zapisać film lub zdjęcie w pamięci urządzenia.

Monitor wyposażony jest również we wbudowany moduł pamięci. Po instalacji dodatkowej karty microSD umożliwia zapis zdjęć lub sekwencji wideo z paneli wejściowych lub kamer CCTV IP. Praca modułu pamięci może odbywać się w sposób automatyczny (po każdorazowym wywołaniu monitora z panelu wejściowego). Dla posesji w kilkoma wejściami monitor fabrycznie przystosowany jest do obsługi dwóch paneli wejściowych. Monitor obsługuje również do 8 kamer obserwacyjnych CCTV IP - podłączonych do lokalnej sieci Ethernet.

Monitor za pomocą dodatkowej ikony funkcyjnej możeysterować otwarciem dodatkowej bramy. Można również niezależnie regulować czas otwarcia wejść - furtki i bramy.

Monitor posiada funkcję detekcji ruchu. Po wykryciu obrazu z panelu wejściowego monitor zapisuje do pamięci sekwencję wideo lub zdjęcie. W jednym systemie można zainstalować do 6 monitorów obsługujących panele zewnętrzne i dodatkowe kamery CCTV IP. Pomiędzy monitorami można zrealizować funkcję interkomu - dzwoniąc do wybranego monitora.



Najważniejsze cechy produktu:

- wyświetlacz 10" IPS 16:9, **dotykowy**, 1280x400pt
- standard sygnału video AHD / PAL / NTSC
- obsługa dwóch paneli wejściowych 2MPx
- obsługa kamer CCTV IP(2MPx / 1MPx , analog)
- **wbudowana karta sieciowa WiFi - współpraca ze smartfonami (system Android, iOS) - odbieranie rozmów, otwieranie wejść, podgląd obrazów z paneli i kamer obserwacyjnych IP**
- sterowanie otwieraniem bramy (styk NO/NC)
- detekcja ruchu z paneli wejściowych
- wbudowany moduł pamięci z czytnikiem kart microSD - zapis zdjęć/filmów
- możliwość podłączenia dodatkowych monitorów (max. 6)
- funkcja interkomu selektywnego
- 3 tryby pracy: w domu, poza domem, noc
- instalacja dwużyłowa
- zasilanie 18-24VDC (zasilacz w zestawie)



☐ Natynkowa Stacja Bramowa RC-212HD-CK ☐

Panel RC-212HD-CK przeznaczony jest do systemów SMART 2WIRE REVIZOOM.

Do połączenia pomiędzy elementami systemu (monitorami i panelami wejściowymi) wystarczy przewód 2-żyłowy.

Dwie żyły wystarczą do przesyłu sygnału cyfrowego zapewniającego niezakłócony obraz i dźwięk, zasilania panelu wejściowego, zasilania elektrozaczepu orazysterowania automatyki bramowej.

Panel posiada szerokokątną optykę 2MPx/1080P z doświetleniem LED i trybem nocnym zapewniającą doskonałą jakość obrazu w każdych warunkach.

Szerokość panelu to 72mm - możliwy jest montaż na wąskich słupkach metalowych ogrodzeń.

Podświetlany przycisk ułatwia wywołanie monitora przez odwiedzającego np. w nocy.

Różne kolory podświetlenia informują również o odebraniu połączenia oraz otwarciu wejścia.

Otwarcie wejścia poprzez przyłożenie karty lub breloka ułatwia obsługę przez lokatora.

W zestawie znajduje się 5 dedykowanych breloków, system umożliwia zaprogramowanie 130 szt.

Otwarcie wejścia możliwe jest również po podaniu kodu PIN. System umożliwia obsługę większej ilości użytkowników - możliwe jest zaprogramowanie do 200 różnych kodów.



Najważniejsze cechy produktu:

- kamera kolorowa 1080P / 2MPx
- nadtynkowa
- daszek w zestawie
- szerokokątny obiektyw
- doświetlenie diodami LED
- **wbudowany szyfrator - otwarcie wejścia kodem**
- **wbudowany czytnik Mifare - otwarcie wejścia kartą / brelokiem**
- regulacja czasu otwarcia wejścia (z poziomu monitora)
- regulacja głośności w kamerze (z poziomu monitora)
- podświetlany przycisk wywołania i klawiatura
- **dwa wyjścia przekaźnikowe - sterowanie furtki i bramy**
- obsługa przycisku wyjścia
- instalacja dwużyłowa
- współpracuje z monitorami dwużyłowym



Dane techniczne:

Wymiary stacji bramowej:

- Wysokość stacji bramowej :**148 mm**
- Szerokość stacji bramowej: **72 mm**
- Grubość stacji bramowej: **29 mm (44mm z daszkiem)**

☐**Zestaw akcesoriów podłączeniowych i montażowych**☐



W skład akcesoriów dołączonych do zestawu wchodzi:

- Zasilacze sieciowe
- Przewody montażowe
- Zestaw śrub montażowych
- Instrukcja
- Uchwyt ścienny na monitor



10"



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.