

## RM-T273HD BLACK MONITOR 7" GŁOŚNOMÓWIĄCY SMART HD

Kod produktu: **RM-T273HD\_BLACK**

kolorowy dotykowy ekran LCD 7" z doświetleniem LED, obsługa rozdzielczości HD 1080p, obsługa dwóch wejść, wbudowana karta sieciowa WiFi (połączenie ze smartfonem, obsługa kamer CCTV IP), wbudowany moduł pamięci - zapis zdjęć/filmów, detekcja ruchu, funkcja interkomu selektywnego, sterowanie automatyką bramową, funkcje multimedialne, zasilacz w zestawie



OPIS

### System 2-żyłowy



Monitor RM-T273HD 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.

### Obsługa kamer HD



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.

### Ekran



Posiada wysokiej jakości cyfrowy ekran 7" z matrycą IPS i podświetleniem LED dzięki czemu wyświetlany obraz jest kontrastowy i wyraźny. Rozdzielczość 1024x600px wyświetli najmniejsze szczegóły obrazu z kamer HD.

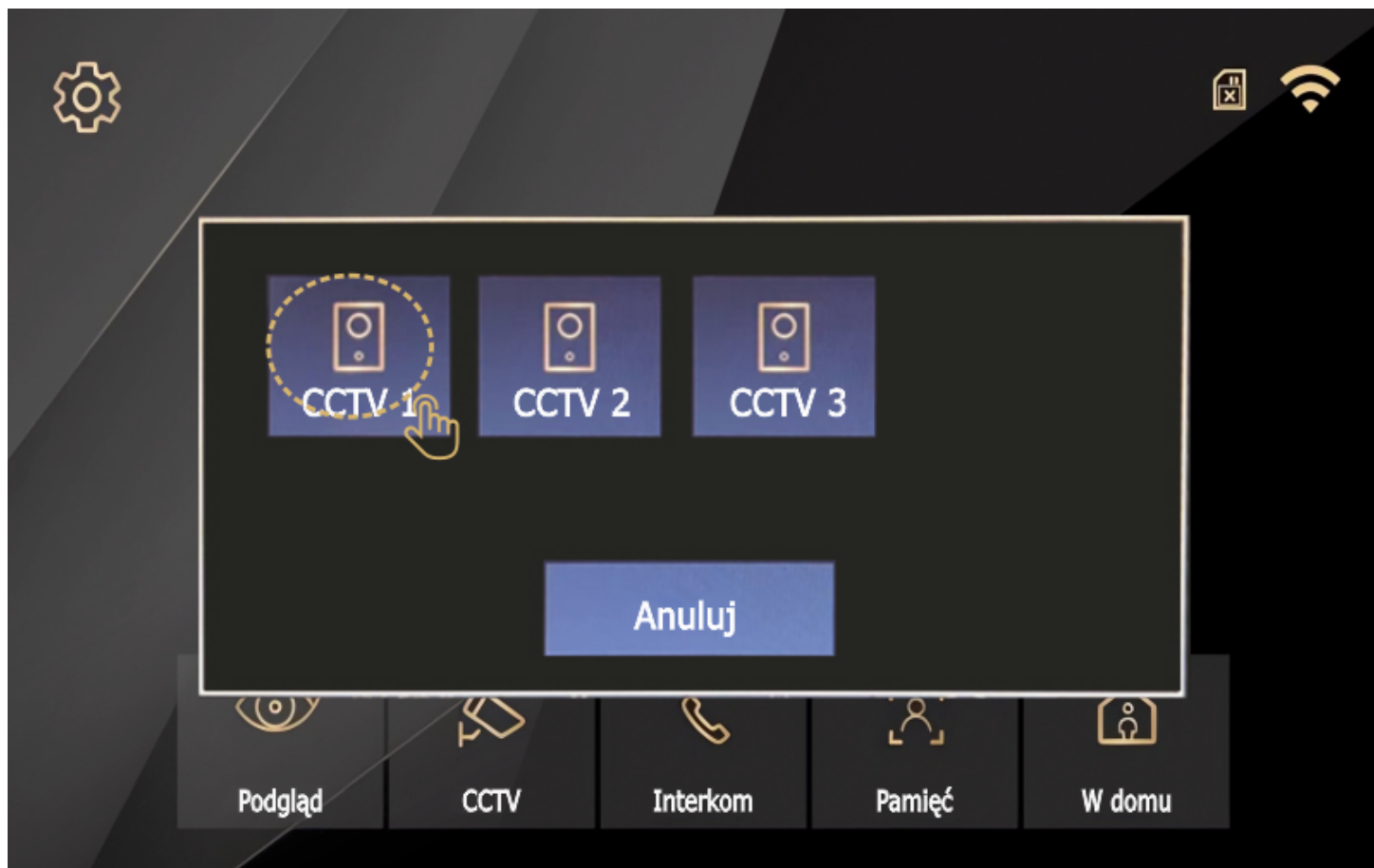
Przekierowanie rozmów na telefon, podgląd kamer na telefonie

**tuya**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

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.

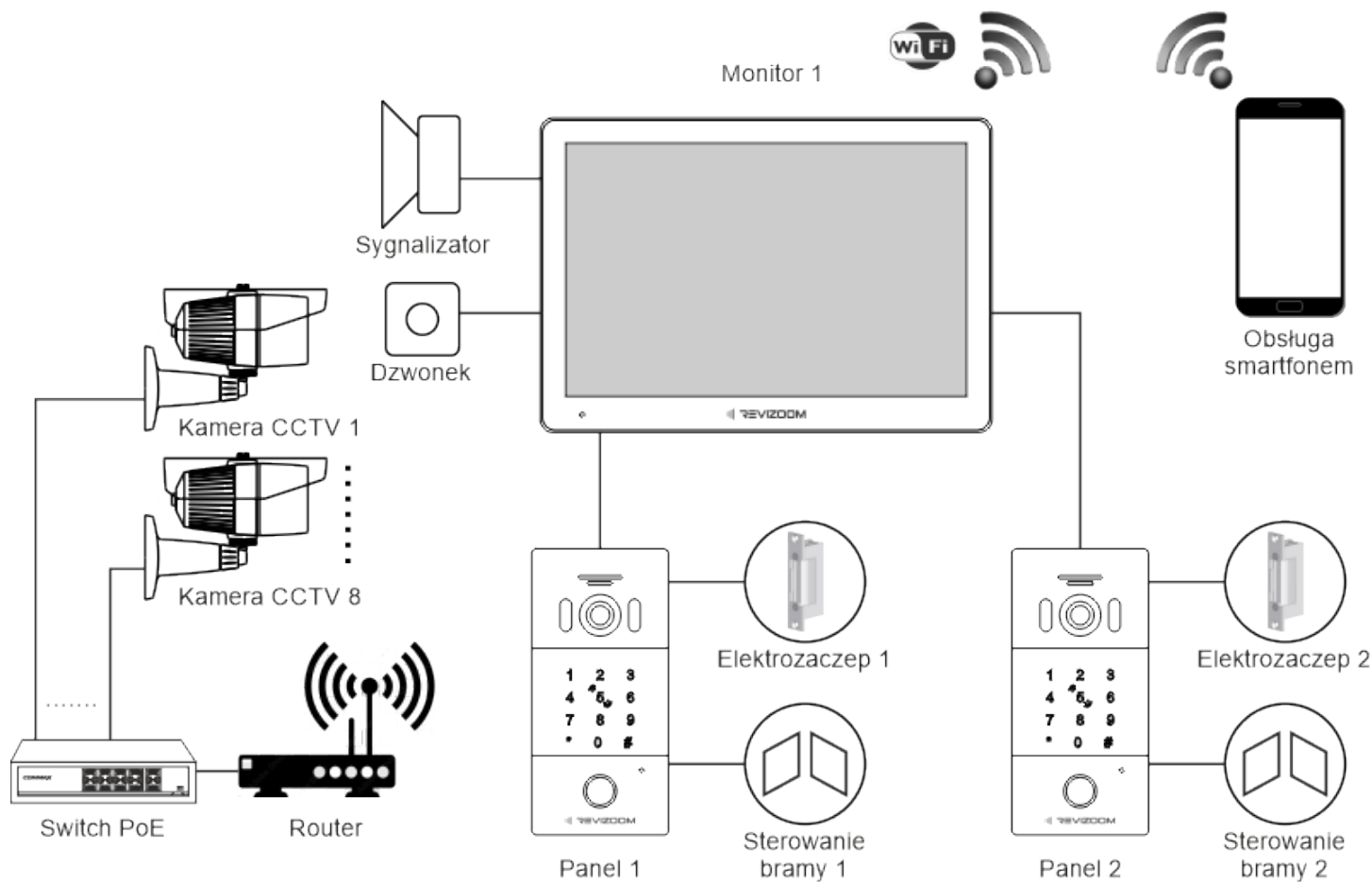


Monitor podłączony do sieci Ethernet może wyświetlać obraz z lokalnych kamer IP (do 8 szt.). Podczas podglądu obrazu (także w aplikacji na telefonie) można zapisać film lub zdjęcie w pamięci urządzenia.

## Pamięć

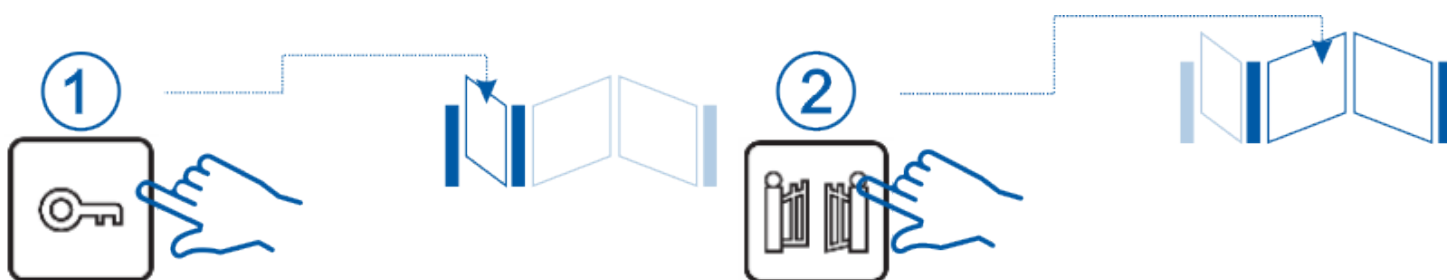


Monitor wyposażony jest również we wbudowany moduł pamięci. Po instalacji dodatkowej karty microSD umożliwia zapis zdjęć lub sekwencji wideo z paneli wejściowych lub kamer CCTV IP. Praca modułu pamięci może odbywać się w sposób automatyczny (po każdorazowym wywołaniu monitora z panelu wejściowego).



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.

### Sterowanie bramą



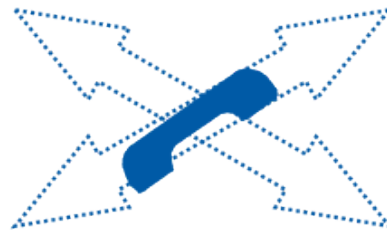
Monitor za pomocą dodatkowej ikony funkcyjnej może wysterować otwarciem dodatkowej bramy. Można również niezależnie regulować czas otwarcia wejść - furtki i bramy.

### Detekcja ruchu



Monitor posiada funkcję detekcji ruchu. Po wykryciu obrazu z panelu wejściowego monitor zapisuje do pamięci sekwencję wideo lub zdjęcie.

### Interkom selektywny



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.

## CECHY/FUNKCJE

- wyświetlacz 7" IPS 16:9, **dotykowy**, 1024x600px
- 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 furtki i bramy (dwa styki NO/NC w panelu wejściowym)
- 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)

## SPECYFIKACJA

Rodzaj ekranu	kolor IPS, dotykowy
Przekątna ekranu	7"
Rozdzielczość ekranu	1024 x 600 px
Ilość obsługiwanych paneli wejściowych	2
Ilość obsługiwanych kamer CCTV IP	8
Funkcja interkomu	Tak (interkom selektywny)
Rodzaj monitora	Głośnomówiący
Połączenie z siecią Internet	WiFi, współpraca z telefonami Android / iOS
Moduł pamięci	Tak (zapis na karcie microSD)
Standard sygnału video	HD 2MPx
Funkcja otwierania furtki/bramy	Tak/tak (2 x styk NO/NC w panelu wejściowym)
Regulacja sygnału wywołania	Wybór rodzaju dźwięku, regulacja głośności
Regulacja głośności rozmowy	Tak
Zasilanie	18-24V DC (zasilacz w zestawie)
Pobór mocy (praca / czuwanie)	18 / 4 VA
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	177 x 120 x 22 mm

