

CMV-70MX(DC) MONITOR 7" GŁOŚNOMÓWIĄCY "SMART"

Kod produktu: **CMV-70MX(DC)**

kolorowy dotykowy ekran LCD 7" z doświetleniem LED, obsługa dwóch wejść - możliwość rozszerzenia przez MD-KAM2/4, wbudowana karta sieciowa WiFi (połączenie ze smartfonem), wbudowany moduł pamięci - zapis zdjęć/filmów, funkcja interkomu, możliwość sterowania automatyką bramową - poprzez panel DRC-40KR2, DRC-4CPNK lub moduł MD-RA3B, zasilanie 16-28V DC



OPIS

Ekran



CMV-70MX to monitor przeznaczony do systemów analogowych COMMAX. Posiada wysokiej jakości cyfrowy ekran 7" z podświetleniem LED dzięki czemu wyświetlany obraz jest kontrastowy i wyraźny. Rozdzielczość 800x480px zapewnia szczegółowość na wysokim poziomie.

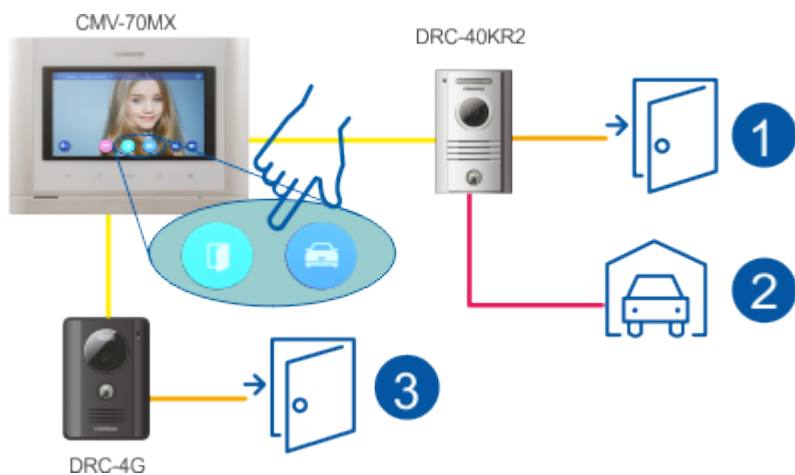
Dotykowy ekran monitora pozwala szybko i skutecznie nawiązać komunikację z panelem, otworzyć wejście, czy zapisać obraz w pamięci urządzenia.

Przekierowanie rozmów na telefon

Monitor posiada **wbudowaną kartę WiFi** umożliwiającą przekazanie połączenia do urządzenia mobilnego (np. smartfona) wyposażonego w system Android lub iOS. Darmowa aplikacja COMMAX Smart Call pozwala na odbieranie połączeń, rozmowę audio/wideo i otwarcie wejścia. 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.



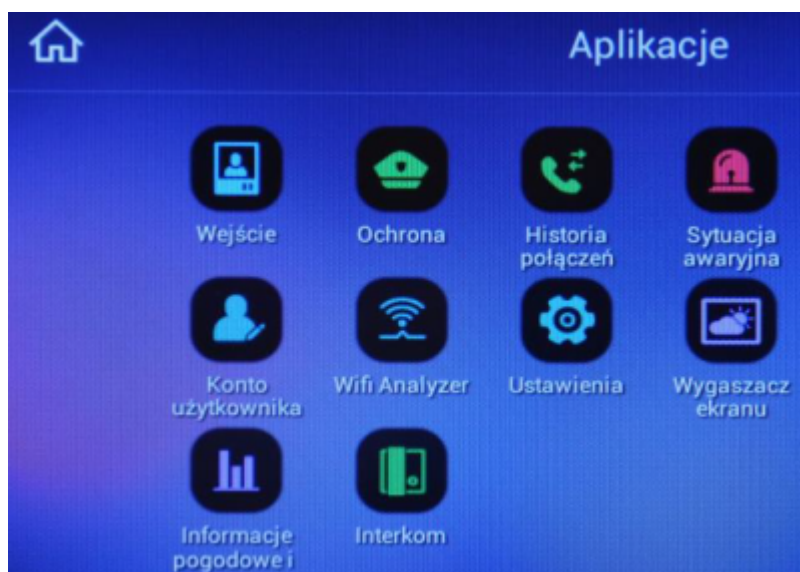
Dwie ikony otwarcia wejść



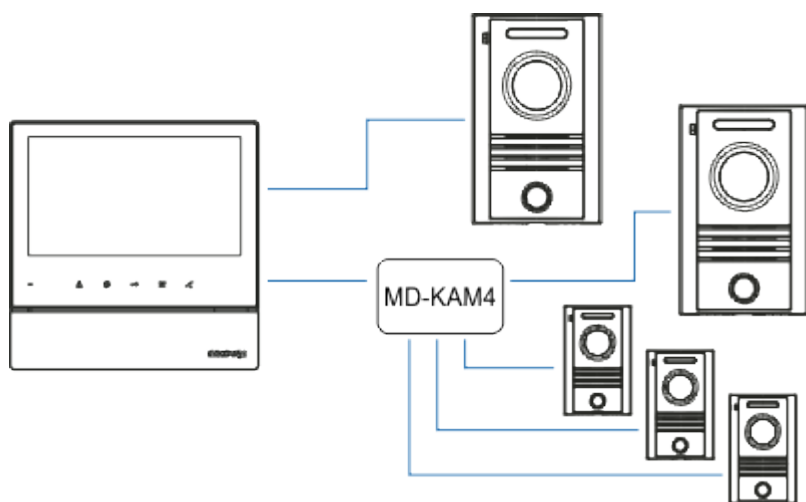
Monitor przy współpracy z panelami mającymi dwa wyjścia przekaźnikowe (np. [DRC-40KR2](#)) może sterować otwieraniem np. furtki i bramy bezpośrednio z panelu wejściowego.

Polskie menu, dodatkowe aplikacje

Intuicyjne menu ekranowe można wyświetlić również w języku polskim. Ekran główny można konfigurować dodając wybrane przez siebie aplikacje z listy dostępnych w monitorze, np. aplikacja "Informacje pogodowe" pobiera z sieci Internet aktualną pogodę zgodnie z wybraną lokalizacją.



Obsługa wielu paneli wejściowych



Dla posesji w kilkoma wejściami monitor fabrycznie przystosowany jest do obsługi dwóch paneli wejściowych. Ilość obsługiwanych paneli można zwiększyć stosując moduły [MD-KAM2](#) lub [MD-KAM4](#).

Schemat ideowy systemu



CMV-70MX

CECHY/FUNKCJE

- monitor kolorowy
- wyświetlacz 7" Color TFT-LCD 16:9
- standard sygnału video PAL/NTSC
- obsługa dwóch paneli wejściowych (możliwość rozszerzenia poprzez moduły [MD-KAM2](#) i [MD-KAM4](#))
- **wbudowana karta sieciowa WiFi - współpraca ze smartfonami (system Android, iOS)**
- **sterowanie otwieraniem bramy (poprzez kamerę np. DRC-40KR2, DRC-4CPNK)**
- możliwość podłączenia dodatkowego monitora
- współpraca z unifonami [DP-4VHP](#)
- funkcja interkomu
- instalacja czteroprzewodowa + obwód elektrozamka
- współpracuje z kamerami analogowymi czteroprzewodowymi oraz w systemie hybrydowym Gate View+
- zasilanie 16-28V DC (zalecany zasilacz [RF-2A](#))

SPECYFIKACJA

Rodzaj ekranu	kolor LCD-LED
Przekątna ekranu	7"
Rozdzielczość ekranu	800 x 480 px
Ilość obsługiwanych paneli wejściowych	2 (możliwość rozszerzenia poprzez moduły MD-KAM2 i MD-KAM4)
Funkcja otwierania bramy	Tak (dodatkowy styk NO/NC w kamerach np. DRC-40KR2, DRC-4CPNK)
Funkcja interkomu	Tak (monitor-unifon)
Rodzaj monitora	Głośnomówiący
Moduł pamięci	tak (pamięć wbudowana, zapis ręczny)
Standard sygnału video	PAL / NTSC
Regulacja głośności wywołania	Tak
Regulacja głośności rozmowy	Tak
Regulacja kontrastu	Tak
Regulacja jaskrawości obrazu	Tak
Zasilanie	16-28V DC (zalecany zasilacz RF-2A)
Pobór mocy (praca / czuwanie)	12 / 5 W
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	244 x 180 x 23 mm

