

## CDV-70N(DC) WHITE MONITOR 7" SŁUCHAWKOWY

Kod produktu: **CDV-70N(DC) WHITE**

kolorowy ekran LCD 7" z doświetleniem LED, obsługa jednego wejścia - możliwość rozszerzenia przez MD-KAM2/4, funkcja interkomu, możliwość sterowania automatyką bramową - poprzez moduł MD-RA3B, zasilanie 16-28V DC



OPIS

### Ekran



CDV-70N 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.

### Sensoryczne przyciski

Dotykowe przyciski z nadrukiem po wewnętrznej stronie panelu ochronnego jednoznacznie wskazują daną funkcję. Pozwalają również poruszać się po menu ustawień dostosowując monitor do preferencji użytkownika.



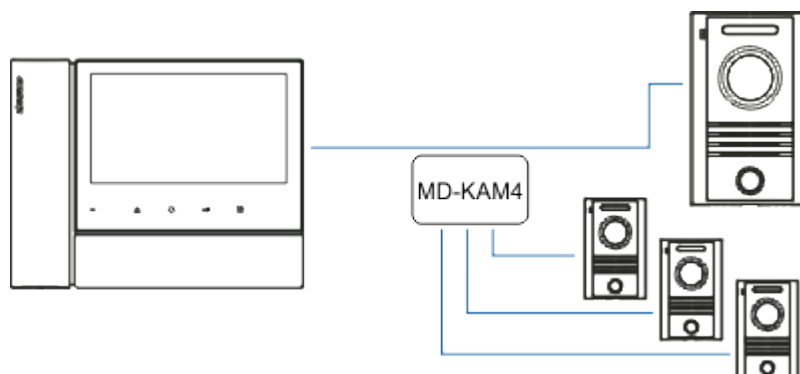
### Przycisk funkcyjny

Jak większość monitorów COMMAX za pomocą dodatkowego przycisku funkcyjnego można wysterować otwarcie dodatkowej bramy (niezbędny moduł [MD-RA3B](#)). Przycisk funkcyjny przy instalacji kilku odbiorników może realizować też funkcję interkomu (łączości wewnętrznej pomiędzy monitorami/unifonami).



### Obsługa paneli wejściowych

Monitor fabrycznie przystosowany jest do obsługi jednego panelu wejściowego, jednak ilość obsługiwanych paneli można zwiększyć stosując moduły [MD-KAM2](#) lub [MD-KAM4](#).



## CECHY/FUNKCJE

- wyświetlacz 7" Color TFT-LCD 16:9
- standard sygnału video PAL/NTSC
- obsługa jednego panelu wejściowego (możliwość rozszerzenia poprzez moduły [MD-KAM2](#) i [MD-KAM4](#))
- sterowanie dodatkową bramą (poprzez moduł [MD-RA3B](#))
- możliwość podłączenia dodatkowego monitora
- współpraca z unifonami [DP-4VHP](#)
- funkcja interkomu
- instalacja czteroprzewodowa + obwód elektroizolacyjny
- współpracuje z kamerami analogowymi czteroprzewodowymi
- zasilanie 16-28V DC (zalecany zasilacz [HDR-15-24](#))

## SPECYFIKACJA

Rodzaj ekranu	kolor LCD-LED
Przekątna ekranu	7"
Rozdzielczość ekranu	800 x 480 px
Ilość obsługiwanych paneli wejściowych	1 (możliwość rozszerzenia poprzez moduły <a href="#">MD-KAM2</a> i <a href="#">MD-KAM4</a> )
Funkcja otwierania bramy	Tak (poprzez moduł MD-RA3B)
Funkcja interkomu	Tak (monitor-monitor, monitor-unifon)
Rodzaj monitora	Słuchawkowy
Standard sygnału video	PAL / NTSC
Regulacja głośności wywołania	Tak
Regulacja głośności rozmowy	Nie
Regulacja kontrastu	Tak
Regulacja jasności obrazu	Tak
Zasilanie	16-28V DC (zalecany zasilacz <a href="#">HDR-15-24</a> )
Pobór mocy (praca / czuwanie)	16 / 3 VA
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	229,5 x 179,6 x 28 mm

