

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

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

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



### OPIS

**Produkt archiwalny - proponowany model: [CDV-70N2\(DC\)](#)**

CDV-70MHM to monitor do systemów analogowych COMMAX. Posiada wysokiej jakości cyfrowy ekran 7" z podświetleniem LED dzięki czemu wyświetlany obraz jest kontrastowy i wyraźny. Obudowa monitora z panelem "Mirror". Obsługuje dwa wejścia - kamery jednoabonentowe serii DRC-4xxx lub wieloabonentowe DRC-nAC2, DRC-nUC. Dodatkowe gniazdo interkomowe umożliwia nawiązanie komunikacji wewnętrznej pomiędzy kilkoma odbiornikami wewnątrz lokalu (funkcja interkomu), możliwość sterowania automatyką bramową (poprzez moduł MD-RA3B).

CDV-70MHM WHITE, CDV-70MHM SILVER, CDV-70MHM(DC) SILVER, CDV-70MH, CDV-70MH(DC)

### CECHY/FUNKCJE

- monitor kolorowy
- wyświetlacz 7" Color TFT-LCD 16:9
- standard sygnału video PAL/NTSC
- obsługuje dwa wejścia
- możliwość podłączenia dodatkowego monitora
- współpraca z unifonami DP-4VHP
- paging pomiędzy stacjami
- instalacja czteroprzewodowa + obwód elektroizolacyjna
- współpracuje z kamerami analogowymi czteroprzewodowymi
- zasilanie 16-28V DC (zalecany zasilacz RF-2A - brak w zestawie)

### SPECYFIKACJA

Rodzaj ekranu	kolor LCD-LED
Przekątna ekranu	7"
Rozdzielczość ekranu	800 x 480 px
Ilość obsługiwanych wejść	2
Funkcja interkomu	Tak (monitor-monitor, monitor-unifon)
Rodzaj monitora	Słuchawkowy
Standard sygnału video	PAL / NTSC
Funkcja otwierania bramy	Opcja (poprzez moduł MD-RA3B)
Regulacja głośności wywołania	Tak
Regulacja głośności rozmowy	Nie
Regulacja kontrastu	Tak
Regulacja jasności obrazu	Tak
Zasilanie	16-28 VDC (zasilacz np. RF-2A)
Pobór mocy (praca / czuwanie)	15 / 2,5 VA
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	293 x 180 x 34 mm

