

## CDV-70H2(DC) BLUE MONITOR 7" Z SERII "FINE VIEW" Z DOŚWIETLENIEM LED, 16-28V DC

Kod produktu: **CDV-70H2(DC) BLUE**

Monitor kolorowy głośnomówiący z serii "Fine View" z obsługą dwóch wejść, ekran LCD 7" z doświetleniem LED, menu OSD, funkcja interkomu, obsługa sygnału video PAL/NTSC



### OPIS

CDV-70H2 to monitor przeznaczony do systemów analogowych COMMAX. Posiada wysokiej jakości cyfrowy ekran 7" z podświetleniem LED dzięki czemu wyświetlany obraz jest kontrastowy i wyraźny. Obsługuje dwa wejścia - kamery jednoabonentowe serii DRC-4xxx lub wieloabonentowe DRC-nAC2/nUC. Dodatkowe gniazdo interkomowe umożliwia nawiązanie komunikacji wewnętrznej pomiędzy kilkoma odbiornikami wewnątrz lokalu (funkcja interkomu). Zasilanie 16-28V 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 elektrozamka
- 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               | Głośnomówiący                         |
| Standard sygnału video        | PAL / NTSC                            |
| Funkcja otwierania bramy      | Opcja (poprzez moduł MD-RA-1)         |
| Regulacja głośności wywołania | Tak                                   |
| Regulacja głośności rozmowy   | Tak                                   |
| Regulacja kontrastu           | Tak                                   |
| Regulacja jaskrawości obrazu  | Tak                                   |
| Zasilanie                     | 16-28 VDC (zasilacz np. RF-2A)        |
| Pobór mocy (praca / czuwanie) | 16 / 3 VA                             |
| Wymiary (szer. x wys. x gł.)  | 180 x 179,6 x 28 mm                   |

