

## **CDV-71AM(DC) Monitor kolorowy 7", doświetlenie LED, wyświetlanie PIP, moduł pamięci COMMAX**

**Producent:** Commax

**Cena netto:** 953.66 zł

**Cena brutto:** 1173.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

### **Opis produktu:**

**CDV-71AM(DC)** to monitor firmy **Commax** o dobrej jakości wykonania i doskonałej skuteczności pracy. Urządzenie bez problemu, z odpowiednią ostrością przekazuje obraz, a dodatkowe ustawienia jaskrawości i kontrastu pozwalają na spersonalizowaną kalibrację pracy monitora.

Monitor posiada **ekran kolorowy LCD-LED 7 cali** o rozdzielczości **800 x 480 pikseli** i przeznaczony jest do pracy w systemach analogowych. Zaopatrzono go w **czytnik kart SD**, który umożliwia **zapis filmów / zdjęć i odtwarzanie zdjęć**, oraz w funkcję **interkomu**, która umożliwia komunikację pomiędzy innymi urządzeniami w naszym systemie na zasadzie monitor-monitor lub monitor-unifon. Dodatkowo, model posiada dwa wejścia kamer CCTV z wyświetlaniem PIP (*Picture in Picture*).

**Commax CDV 71 AM DC** zasilany jest napięciem **16 - 28 V** i współpracuje z czteroprzewodowymi kamerami analogowymi oraz unifonami DP-4VHP.

### **CHARAKTERYSTYKA MONITORA SŁUCHAWKOWEGO CDV-71AM(DC) WHITE COMMAX**

- **Możliwość podłączenia dodatkowego monitora**
- **Moduł pamięci do 128 obrazów**
- Instalacja czteroprzewodowa + obwód elektrozamka (możliwość zasilania elektrozamka z monitora)
- Menu OSD (także w języku polskim)
- Funkcja PIP (Picture in Picture) - obraz w obrazie
- Paging pomiędzy stacjami
- **Dodatkowe dwa wejścia kamer CCTV (wyświetlanie PIP - picture-in-picture)**
- Funkcja interkomu (monitor-monitor, monitor-unifon)
- Funkcja otwierania bramy (przy zastosowaniu modułu MD-RA-1) - opcja
- Regulacja kontrastu i jaskrawości obrazu

- Regulacja głośności rozmowy / wywołania (wyciszenie)
- **Współpraca z unifonami DP-4VHP i czteroprzewodowymi kamerami analogowymi**

## **SPECYFIKACJA TECHNICZNA MONITORA CDV-71AM (DC) WHITE COMMAX**

- **Monitor kolorowy LCD-LED 7" o rozdzielczości 800px x 480px**
- Standard sygnału video: NTSC / PAL
- **Rodzaj monitora: głośnomówiący**
- Ilość obsługiwanych wejść: 2
- Podświetlenie LED
- Wymiary: 243 x 168 x 35 [mm]
- Pobór mocy: 15 VA / 3.4 VA
- **Zasilanie: 16 - 28 V (zalecany zasilacz RF-2A - brak w zestawie)**