

CDV-1020AE Monitor kolorowy głośnomówiący z ekranem dotykowym LCD 10,2" i modułem pamięci COMMAX

Producent: Commax

Cena netto: 2398.37 zł

Cena brutto: 2950.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Monitor **CDV-1020AE Commax** umożliwia połączenie na jednym ekranie obrazu z kamery wejściowej (na panelu zewnętrznym) oraz kamery CCTV (funkcja PIP - obraz w obrazie). Pozwala to na obserwację osoby przed wejściem oraz szerszego pola (np. całej ulicy lub podjazdu przed domem).

Monitor posiada menu OSD (także w języku polskim) za pomocą którego można w prosty sposób ustawić parametry ekranu czy wbudowanego modułu pamięci.

Moduł pamięci umożliwia automatyczny lub ręczny zapis obrazów z kamer. Pozwala to na późniejsze odtworzenie zapisanych zdjęć (np. po dłuższej nieobecności domowników).

CECHY PODSTAWOWE CDV-1020AE COMMAX:

- monitor kolorowy
- **wyświetlacz 10,2"** Color TFT-LCD 16:9
- panel dotykowy
- menu OSD (także w języku polskim)
- standard sygnału video PAL/NTSC
- obsługuje dwa wejście (dwa panele wejściowe)
- obsługa kamer CCTV (wyświetlanie PIP - picture-in-picture)
- wbudowany moduł pamięci 128 obrazów
- możliwość podłączenia dodatkowego monitora
- współpraca z unifonami DP-4VR, DP-4VH
- paging pomiędzy stacjami
- instalacja czteroprzewodowa + obwód elektrozamka (możliwość zasilania elektrozamka z monitora)
- współpracuje z kamerami analogowymi czteroprzewodowymi
- zasilanie 230V

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- Model: **CDV 1020 AE Commax**
- Rodzaj ekranu: kolor LCD-LED dotykowy
- Przekątna ekranu: 10,2"
- Rozdzielczość ekranu: 800 x 480 px
- Ilość obsługiwanych wejść: 2 (+ dwie kamery CCTV)
- Funkcja interkomu: Tak (monitor-monitor, monitor-unifon)
- Rodzaj monitora: Głośnomówiący
- Moduł pamięci: Tak (128 obrazów)
- Standard sygnału video: PAL / NTSC
- Funkcja otwierania bramy: Opcja (poprzez moduł MD-RA-1)
- Regulacja:
 - głośności wywołania: Tak
 - głośności rozmowy: Tak
 - kontrastu: Tak
 - jaskrawości obrazu: Tak
- Funkcja PIP (obraz w obrazie): Tak
- Zasilanie: 230V
- Pobór mocy (praca / czuwanie): 17 / 3,5 VA
- Wymiary (szer. x wys. x gł.): 318 x 215 x 35 mm