

## CDV-43K2(DC)/DRC-4G DARK GREY WIDEODOMOFON SŁUCHAWKOWY 4,3" Z KAMERĄ NATYNKOWĄ

Kod produktu: **CDV-43K2(DC)/DRC-4G DARK GREY**

Monitor z ekranem LCD 4,3" z doświetleniem LED, obsługa dwóch paneli wejściowych - możliwość rozszerzenia przez MD-KAM2/4, funkcja interkomu, możliwość sterowania automatyką bramową - poprzez moduł MD-RA3B, zasilanie 230V AC, kamera kolorowa, stały obiektyw, doświetlenie nocne - diody LED, styk NO, metalowy panel



### OPIS

CDV-43K2 to monitor do systemów analogowych COMMAX. Posiada wysokiej jakości cyfrowy ekran 4,3" z podświetleniem LED dzięki czemu wyświetlany obraz jest kontrastowy i wyraźny. Obsługuje jedno wejście - kamery jednoabonentowe serii DRC-4xxx lub wieloabonentowe DRC-nAC2, DRC-nUC, DRC-nML/RFID. Dodatkowe gniazdo interkomowe umożliwia nawiązanie komunikacji wewnętrznej pomiędzy kilkoma odbiornikami wewnątrz lokalu (funkcja interkomu), możliwość sterowania automatyką bramową (poprzez moduł MD-RA-3B)

Kamera DRC-4G przeznaczona do montażu natynkowego, z diodami doświetlającymi LED.

### CECHY/FUNKCJE

- monitor kolorowy
- wyświetlacz 4,3" Color TFT-LCD z podświetleniem LED
- przyciski sensoryczne (dotykowe)
- standard sygnału video PAL/NTSC
- obsługuje dwa panele wejściowe
- 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](#))

- kamera kolorowa
- nadtynkowa
- doświetlenie diodami światła białego
- kamera CMOS
- kąt widzenia w pionie: 55 stopni , w poziomie: 75 stopni
- standard sygnału video PAL
- instalacja czteroprzewodowa + obwód elektrozamka
- współpracuje z monitorami czteroprzewodowymi
- wymiary panela czołowego 142/101/32 (wys/szer/gł) mm

## SPECYFIKACJA

Rodzaj ekranu	kolor LCD-LED
Przekątna ekranu	4,3"
Rozdzielczość ekranu	480 x 272 px.
Ilość obsługiwanych paneli wejściowych	2
Funkcja interkomu	Tak (monitor-monitor, monitor-unifon)
Rodzaj monitora	Słuchawkowy
Standard sygnału video	NTSC / PAL
Funkcja otwierania bramy	Opcja (poprzez moduł MD-RA-3B)
Regulacja głośności wywołania	Tak
Regulacja głośności rozmowy	Nie
Regulacja kontrastu	Tak
Regulacja jaskrawości obrazu	Tak
Zasilanie	16-28V DC (zalecany zasilacz <a href="#">RF-2A</a> )
Pobór mocy (praca / czuwanie)	8 W / 2,5W
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	157 x 167 x 42 mm

## Kamera DRC-4G

Przetwornik obrazu	CMOS 1/3"
Doświetlenie w nocy	Diody LED
Kąt widzenia optyki w stopniach (pion/poziom)	55 / 75
Sposób montażu	natynkowy
Wymiary panela (szer. x wys. x gł.)	101 x 142 x 32

