

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/modul-cv-r2-pietrowego-rozdzielacza-wideo-p-5429.html>

Moduł CV-R2 piętrowego rozdzielacza wideo

Cena brutto	233,71 zł
Cena netto	190,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	05694
Producent	Laskomex

Opis produktu

Rozdzielacz sygnału wizji CVR 2

służy do rozdzielania symetrycznego sygnału wideo na 4 niezależne tory
wymaga zewnętrznego zasilania 15V DC stabilizowane /4A
możliwość podłączenia czterech monitorów
stosowany jako zasilacz centralny dla cyfrowych monitorów kolorowych MVC-6550, MVC-6650

napięcie zasilające: 13.5-15VDC stab. / 4A
pobór prądu (bez obciążenia): ok. 50 mA
maksymalna obciążalność wyjść: 4 x 1 A
pasmo przenoszonych częstotliwości: 25 Hz - 6.5 MHz
3-stopniowa korekcja wzmocnienia: 0dB, +2dB, +4dB
korekcja charakterystyki częstotliwościowej: +3dB/1MHz
stopień szczelności: IP30
wymiary: 130x80x33mm
gwarancja: 24 miesiące

Moduł rozdzielacza sygnałów CVR-2 służy do rozdzielania symetrycznego sygnału wideo na 4 niezależne tory, z zachowaniem odpowiednich parametrów sygnału. Moduł wymaga zewnętrznego zasilania 15V DC stabilizowane/4A, co pozwala na uzyskanie obciążalności każdego z 4 wyjść prądem 1A. Pod jedno wyjście podłącza się jeden monitor.

Znajduje zastosowanie m. in. jako zasilacz centralny dla cyfrowych monitorów kolorowych MVC-6550, MVC-6650, których maksymalny pobór prądu, przy współpracy z panelem zewnętrznym CP 2511 VTK, CP 2521 VTK, lub kamerą kolorową wynosi ok. 800mA.