

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rozdzielacz-aktywny-video-cdnvr-au-din-na-szyne-din-p-16144.html>

## Rozdzielacz aktywny video CDNVRau-DIN na szynę DIN

Cena brutto	<b>257,07 zł</b>
Cena netto	<b>209,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>17660</b>
Producent	<b>ACO B</b>

### Opis produktu

#### Dane techniczne

Index	CDNVRau-DIN
Opis	Rozdzielacz aktywny video na szynę DIN
Wymiary (mm)	4 moduły DIN
Wykonanie	Obudowa z tworzywa ABS
Sposób montażu	Szyna DIN lub natynkowo
Typ instalacji	Cyfrowy: skrętka cat. 5e lub 6
Zasilanie	15VDC / 80mA
Pobór mocy w trybie	~1,2W

czuwania

Wyjścia

Złącze RJ45 (5 x magistrala: video, linia, zasilanie):

- 4 x wyjścia aktywne (wzmacniacze)
- 1 x wyjście pasywne (bez wzmacniacza)

Złącza śrubowe ARK:

- podłączenie sygnału linii (odbiorniki audio)

Wejścia

Złącze RJ45 (magistrala: video, linia, zasilanie):

- 1 x wejście główne

Złącza śrubowe ARK:

- podłączenie zasilania dodatkowego

Cechy

- podłączenie do 5 odbiorników
- rozdzielenie magistrali głównej na 4 niezależne wyjścia
- odległość do odbiornika: max 70 m (przy odpowiedniej konfiguracji systemu)
- możliwość zwiększenia odległości z zastosowaniem dodatkowych zasilaczy
- wejście główne z panelu lub innego źródła standardu ACO
- cztery aktywne wyjścia (wzmacniacze wideo)
- jedno wyjście pasywne do podłączenia kolejnego rozdzielcza lub odbiornika
- jedno wyjście aktywne z dodatkowym wzmocnieniem sygnału wideo (przy długich magistralach niweluje straty sygnału video)
- kompatybilny z innymi systemami video ACO
- złącza typu RJ45 (magistrala systemu)
- złącza śrubowymi ARK (zasilanie, linia audio)
- możliwość pracy jako rozdzielacz przelotowy lub końcowy (wbudowany terminator video załączany zworką)
- montowany na szynę DIN lub natynkowo
- dioda sygnalizacyjna zasilanie i status pracy rozdzielacza