

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/separator-wideo-d-sephd-4-p-6524.html>

SEPARATOR WIDEO D-SEP/HD-4



Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	D-SEP/HD-4
Kod EAN	5902887043758

Opis produktu

Liczba wejść: 4 szt. Gniazdo BNC ; Liczba wyjść: 4 szt. Gniazdo BNC ; Separacja galwaniczna między wejściami a wyjściami: 50 V DC ; Separacja galwaniczna między poszczególnymi kanałami: > 2000 V ; Szerokość pasma: 200 MHz ;

D-SEP/HD-4 izolator pętli masy (ground loop isolator) jest pasywnym urządzeniem, które eliminuje lub zmniejsza zakłócenia sygnału wynikające z różnicy potencjałów pomiędzy urządzeniami i prądami płynącymi masą sygnałową. Urządzenie zapewnia separację galwaniczną i przeznaczone jest do aplikacji wykorzystujących standard sygnału: AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL D-SEP/HD-4 składa się z 4 niezależnych (odseparowanych galwanicznie) kanałów. Każde wejście zabezpieczone jest specjalistyczną diodą TVS.

Uwaga! %s Urządzenie D-SEP/HD-4 wymaga prawidłowego połączenia: **Cable** (gniazdo BNC) – sygnał z kamery (linia przesyłowa), **Device** (gniazdo BNC) – rejestrator, monitor

Standard:	AHD - 8 Mpx, 4K UHD HD-CVI - 8 Mpx, 4K UHD HD-TVI - 8 Mpx 4K UHD CVBS - PAL / NTSC Pasywne
Rodzaj urządzenia:	Pasywne
Liczba wejść:	4 szt. Gniazdo BNC
Liczba wyjść:	4 szt. Gniazdo BNC
Impedancja wejściowa:	75 Ω
Impedancja wyjściowa:	75 Ω
Separacja galwaniczna między wejściami a wyjściami:	50 V DC
Separacja galwaniczna między poszczególnymi kanałami:	> 2000 V
Tłumienie:	4.43 MHz @ 0.37 dB 11 MHz @ 0.47 dB 21 MHz @ 0.62 dB 38 MHz @ 0.93 dB 42 MHz @ 0.93 dB 67.5 MHz @ 1.16 dB
Szerokość pasma:	200 MHz
Zabezpieczenie wejść:	ESD, IEC 61000-4-2, ±30kV contact, ±30kV air EFT, IEC 61000-4-4, 40A (5/50ns) Lightning, IEC 61000-4-5, 30A (t _p =8/20μs)
Zasilanie:	

Temperatura pracy:	-20 °C ... 55 °C
Waga:	0.12 kg
Wymiary:	103 x 78 x 30 mm
Producent / Marka:	DELTA
Gwarancja:	3 lata