

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/separator-z-transformatorem-wideo-d-sephd-4tr-p-6521.html>

SEPARATOR Z TRANSFORMATOREM WIDEO D-SEP/HD-4/TR

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	D-SEP/HD-4/TR
Kod EAN	5902887044069

Opis produktu

Liczba wejść: 4 szt. zaciski kablowe ; 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/TR spełnia następujące funkcje: **separator galwaniczny**, izolator pętli masy (ground loop isolator) - eliminuje lub zmniejsza zakłócenia sygnału wynikające z różnicy potencjałów pomiędzy urządzeniami i prądami płynącymi masą sygnałową **Transformator video** - dopasowuje impedancję kabla koncentrycznego 75Ω do impedancji przewodu symetrycznego Każde wejście zabezpieczone jest specjalistyczną diodą TVS

D-SEP/HD-4/TR składa się z 4 niezależnych (odseparowanych galwanicznie) kanałów

D-SEP/HD-4/TR wymaga prawidłowego połączenia **LINES** (zaciski kablowe) - sygnał z kamery (linia przesyłowa symetryczna) **DEVICE** (gniazdo BNC) - rejestrator, monitor

Należy zwrócić uwagę na prawidłowe połączenie zacisków (+) oraz (-) Odwrotne połączenie spowoduje zakłócenia obrazu

Standard:	AHD - 8 Mpx, 4K UHD HD-CVI - 8 Mpx, 4K UHD HD-TVI - 8 Mpx 4K UHD CVBS - PAL / NTSC
Zasięg wideo:	250 m @ 720p - UTP kat. 5e 150 m @ 1080p - UTP kat. 5e 400 m @ CVBS - PAL / NTSC - UTP kat. 5e
Rodzaj urządzenia:	Pasywne
Liczba kanałów:	4 szt. Wideo
Liczba wejść:	4 szt. zaciski kablowe
Liczba wyjść:	4 szt. Gniazdo BNC
Impedancja wejściowa:	100 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 @ 0.34 dB

	11 MHz @ 0.49 dB 21 MHz @ 0.71 dB 38 MHz @ 1.00 dB 42 MHz @ 1.08 dB 67.5 MHz @ 1.70 dB Podane tłumienie dotyczy dwóch urządzeń połączonych ze sobą
Szerokość pasma:	200 MHz
CMRR (dB @ 5MHz):	50 dB
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:	0.09 kg
Wymiary:	103 x 75 x 30 mm
Producent / Marka:	DELTA
Gwarancja:	3 lata