



Distributore Video modulare, costituito dalla scheda principale EVD1/3 (1 IN/3 OUT). La scheda EVD1/3 viene inserita in contenitori (realizzati in Anticorodal anodizzato) di dimensioni diverse per soddisfare ogni esigenza di impiego.

EVD

Distributore video modulare

- Sistema modulare
- Alimentazione B.T.
- Fusibili di protezione per ogni modulo
- LED presenza rete per ogni modulo
- Contenitore in Anticorodal
- Anche in versione Rack 19"-2U
- Semplice utilizzo
- EVD - conforme direttive CE (cert. Nemko spa-Biassono/MI)

Le versioni Rack 19" si prestano ad essere utilizzate in Regia Video. È possibile collegare tra loro più moduli per aumentare il numero delle uscite. Alimentazione a 24Vac o 12Vdc con protezione su inversione di polarità.

SPECIFICHE TECNICHE

Video IN 1x BNC

Video OUT 3x BNC-1Vpp

Alimentazione 24Vac-50mA/12Vdc

Consumo 20mA

Segnalazioni LED presenza alimentazione

Temperatura operativa -20°C ÷ +50°C

Grado di protezione IP30 (per tutte le versioni)

Dimensioni/Pesi

EVD1M: W 74 x H 50 x L 88 mm / 125 gr

EVD4M: W 230 x H 50 x L 88 mm / 405 gr

EVD8/PS: Rack 19"-2U /

EVD10M: Rack 19"-2U / 1.170 gr

Specifiche soggette a cambiamenti senza preavviso.

© 2012, SERINN snc. Tutti i diritti riservati.

VERSIONI

EVD1M Distributore Video 1x EVD1/3

EVD4M sistema Distributori Video 4x EVD1/3

EVD8/PS sistema Distributori Video 1x

PSM24/2M+8x EVD1/3

EVD10M sistema Distributore Video 10x EVD1/3

ACCESSORI

EVD1/3 scheda distributore video (1 spazio)

PSM24/2M scheda alim.24Vac-800mA (2 spazi)

EV4/PS contenitore completo di 1x PS24/2M con due spazi liberi a disposizione

RD10M telaio Rack 19"-2U (per max. 10 spazi)

BP1M pannello cieco di chiusura (1 spazio)



Particolare EVD1M