

EUROLITE LVH-5 Autom. Video-Umschalter

Automatischer Video-Umschalter 4:1

Art.-Nr.: 81013205

GTIN: 4026397324808



Beschreibung:

AUTOMATISCHER VIDEO-UMSCHALTER 4:1

Der LVH-5 dient dazu Videosignale von bis zu vier verschiedenen Quellen auf einen Ausgang umzuschalten. Die Umschaltung erfolgt automatisch und wird durch Kontroll-LEDs angezeigt. Das Zeitintervall ist regelbar. Jeder Kanal verfügt über eine Vorrangstaste zum Unterbrechen des sequentiellen Betriebs. Jeder Eingang hat einen Parallelausgang zum Durchschleifen des Eingangssignals. Über die Open-Collector-Ausgänge können andere Geräte gesteuert werden. Die Spannungsversorgung erfolgt über Schraubanschlüsse. Das Gerät ist kompatibel zu NTSC- und PAL-Systemen.

Features:

- Automatisches Schalten von Videosignalen
- Umschaltzeit einstellbar
- 4 Eingänge mit Durchschleifausgang über BNC-Stecker
- Jeder Kanal mit Vorrangstaste und LED-Kontrollanzeige
- Open-Collector-Ausgänge zur Steuerung anderer Geräte
- NTSC- und PAL-kompatibel
- Superkompaktes Metallgehäuse
- 12-24 V DC Spannungsversorgung über Schraubanschlüsse (Netzteil nicht inklusive)

Technische Daten:

Stromversorgung: 12-24V DC 110 mA

Frequenzbereich: 10 - 10000000 Hz

Logistic

EAN / GTIN: 4026397324808

Gewicht: 0,46 kg

Länge: 0.17 m

Breite: 0.10 m

Höhe: 0.06 m

Geräuschspannungsabstand:	>70 dB
Übersprechdämpfung:	>55 dB
Maße:	Breite: 14,6 cm Tiefe: 7,8 cm Höhe: 4,2 cm
Gewicht:	0,40 kg
4 x Video-Eingänge:	5 kOhm (in Brücke), 75 Ohm (mit Abschluss), BNC
5 x Video-Ausgänge:	75 Ohm, BNC (4 Durchschleifausgänge, 1 Verstärkerausgang)
4 x Open-Collector-Ausgänge:	50 mA, Schraubanschlüsse
Verstärkung:	0 dB/ 75 Ohm Belastung
Normaler Betriebspegel:	0,5-1 Vss
Aus-Abschwächung:	65 dB
Differentialphasengang:	0,3°

Lieferumfang:
