



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

MANUELLER VIDEO-SCHALTER 2:1

Der LVH-7 ist die ideale Wahl für Installationen, in denen Videosignale entweder von einem manuellen Schalter oder von einem Open-Collector geschaltet werden müssen. Der LVH-7 nutzt ein hochwertiges HF-Relais, um eine von zwei Videoquellen auf einen Ausgang zu schalten. Umgekehrt kann auch ein Videosignal auf zwei verschiedene Ausgänge geschaltet werden. Zur Ansteuerung des LVH-7 werden entweder das videogesteuerte Relais LVH-8 mit Open-Collector-Ausgang oder Relaiskontakte anderer Geräte benötigt. Das Gerät ist kompatibel zu NTSC- und PAL-Systemen.

Features:

- Manuelles Schalten von Videosignalen
- Steuerbar mit LVH-8 oder Relaiskontakte anderer Geräte
- Schaltet eines von zwei Videosignalen auf einen Ausgang
- Routet ein Videosignal zwischen zwei Ausgängen
- Schalten von Videosignalen mit Fernbedienung
- NTSC- und PAL-kompatibel
- 12-24 V DC Spannungsversorgung über Schraubanschlüsse (Netzteil nicht inklusive)
- Extrem kompakt

Technische Daten:

Stromversorgung:	12-24 V DC 30 mA
Stromanschluss:	Über Schraubklemme

Logistic

EAN / GTIN: 4026397324839

Gewicht: 0,09 kg

Länge: 0.09 m

Breite: 0.04 m

Höhe: 0.05 m

Anschlüsse:	Eingang: Video über 2 x BNC (W) Ausgang: Video über 1 x BNC (W)
Maße:	Breite: 7,6 cm Tiefe: 4,1 cm Höhe: 3,1 cm
Gewicht:	70 g
TRIG Eingangsstrom:	2 mA
TRIG Schwellwert:	2 V DC