

L-SP-2801



- PoC-Splitter
- Auflösung 1920 x 1080 px (Full HD)
- Übertragung bis zu 400 m
- Hutschiennenmontage

Der Splitter L-SP-2801 trennt das Videosignal und die übertragene PoC-Spannung (12 V DC / max. 15,6 W) für eine HD-CVI Kamera bis Full HD (1920 x 1080 px). Die Spannungseinspeisung erfolgt über einen lunaHD PoC-Rekorder (separat erhältlich). Der Splitter kann auf eine Hutschiene montiert werden.

TECHNISCHE DATEN

Funktion

Auflösung	1920 x 1080 px
Videoeingang	1 x BNC: HD-CVI
Videoausgang	1 x BNC: HD-CVI
Reichweite	PoC bis 400 m
Anschlussart	BNC

Allgemein

Spannungsausgang	12 V DC / max.15,6 W
Abmessungen	79 mm x 64 mm x 27 mm
Gewicht	80 g
Gehäusematerial	Kunststoff (ABS)
zul. Arbeitstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Überspannungsschutz	4K

Lieferumfang

Lieferumfang	Splitter, Anleitung
--------------	---------------------

L-SP-2801



BILDER

