

L-SP-2801

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



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

Videoeingang	1 x BNC: HD-CVI
Videoausgang	1 x BNC: HD-CVI
Spannungsausgang	12 V DC / max.15,6 W
Reichweite	PoC bis 400 m
Gehäuse/Material	Kunststoff (ABS)
Anschlussart	BNC
Farbe	weiß
Überspannungsschutz	4K
zul. Arbeitstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Abmessungen	79 mm x 64 mm x 27 mm
Gewicht	80 g
Lieferumfang	Splitter, Anleitung
Auflösung	1920 x 1080 px

Bilder

