



- PoE Ethernet Extender
- Übertragung über Zweidraht bis 600m
- PoE Übertragung bis 500m
- inklusive Netzteil 48VDC

## L-EPE (10827)

Das L-EPE Set ist ein PoE Ethernet Extender Set. Es ermöglicht die Übertragung von Videosignal und Spannungsversorgung (Ethernet > Zweidraht > Ethernet) über eine Entfernung von bis zu 500m (88Mbps). Hierzu wird das mitgelieferte 48V Netzteil an das Hauptmodul (Rekorderseite) angeschlossen, welches dann das 2. Modul und die PoE-Kamera mit Spannung versorgt. Werden beide Module mit 12VDC betrieben ist eine Übertragungsweite bis 600m möglich (ohne PoE).

Technische Daten	
Gehäuse/Material	Aluminium, lackiert / Kunststoff
zul. Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Gewicht (netto)	210g (zzgl. Netzteil)
Lieferumfang	Extendermodule (1xMaster/1xSlave), 2x Adapter für BNC/Zweidraht, Netzteil 48VDC, BDA
Abmessungen	L: 123 mm x B: 26 mm x H: 26 mm (je Modul)
Farbe	schwarz, Anschlussklemmen grün
Datenrate	88Mbps
Typ	PoE Ethernet Extender
Reichweite	600m ohne PoE 500m mit PoE

