

IP Kupfer

NITEK®

Netzwerkübertrager für Koaxialleitung

- Übertragungsstrecken von bis zu 500 m möglich
- LED Anzeige für Netzwerksignal, Verbindungsstatus und Betriebsspannung
- Unterstützung von Megapixel-Auflösung

Beschreibung

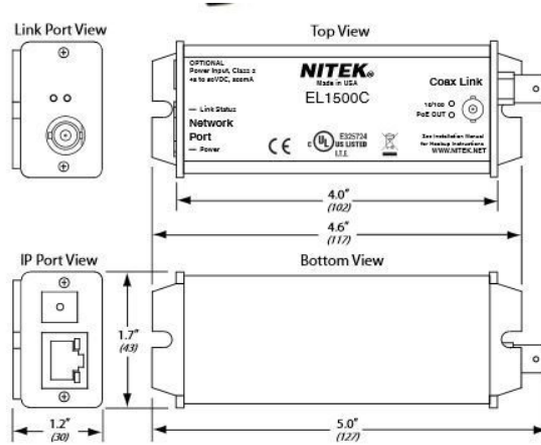
Das EL1500C System beinhaltet einen Sender und einen Transmitter, welches ohne Konfigurationsaufwand sowie geringen Installationsaufwand in Betriebgenommen werden können.

Das System verwandelt ein einfaches RG59 Koaxkabel in eine IP Netzwerkverkabelung und ermöglicht optional die POE Übertragung auf einer Strecke von bis zu 500 Meter.

Technische Daten

Netzwerk	100BASE-TX
Latenzzeit	<1 msek. über 300 Meter RG59
Betriebstemperatur	-40 bis 75°C
Power over Ethernet	Kompatibel mit IEEE 802.3 POE Geräten oder externen Nitek Netzteil PS48
Gewicht	0.907 kg
Abmessungen B*H*T	30 x 43 x 127 mm

Abmessungen



Anwendung

