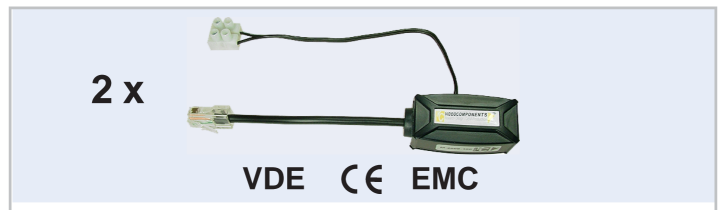


# Videosignalverarbeitung und -übertragung

# Spannungsversorgungs-Set über CAT-Kabel für 12V IP-Kameras ohne POE

Art. Nr. 11990 Modellbez. VC-CAT-POE-UB Version Spannungs-Übertrager-Set über Cat-Kabel



## Spannungsversorgungs-Set über CAT-Kabel für 12V DC IP-Kameras ohne POE

Das Spannungsübertrager-Set ermöglicht eine externe Versorgungsspannung, für die angeschlossene 12V DC IP-Kamera, über das verwendete CAT-Kabel. Eine 12V DC Versorgungsspannung bis zur IP-Kamera über das CAT-Kabel ist somit möglich, auch wenn die IP-Kamera selbst keine POE Funktion hat, sondern nur einen 12V DC DC passive POE-Übertrager-Set (Power Over Ethernet) ist für 10 / 100 Mbit Netzwerke geeignet und kann die 12V DC Spannung bis zu 50m übertragen. Für größere Erfernungen verwenden Sie bitte den POE-Injector (Art.Nr.18285) und POE-Splitter (Art.Nr. 18280).

### Besonderheiten:

Spannungsversorgung bis zu 50m Distanz über LAN-Kabel

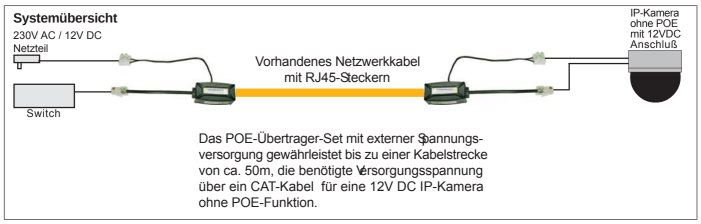
Kompakte Bauform

Variable Spannungsversorgung anschließbar

inkl. Anschlussklemmen

Lieferumfang: 2 x Netzwerk-Übertrager für externe S pannungsversorgung

Hinweis: Bitte + / - nicht vertauschen



#### **Technische Daten**

Netzwerkanschluß
RJ-45 Buchse
Netzwerkübertragung
10/100 Mbit/s
Betriebstemperatur
0 bis +55°C
Material
Kunststoff (schwarz)
Abmessungen (LxHxT)
69 x 25 x 22mm
Gewicht
30g

