

HDCVI Passiv Balun Sender / Empfänger-Set



Highlights:

- Echtzeit-Übertragung über UTP CAT5E / 6 - Kabel
- Ethernet (RJ45) auf BNC und DC
- Passiv, keine Stromzufuhr nötig
- Kompatible Formate: HDCVI / TVI / AHD / CVBS
- BNC Buchsen- und Steckverbindung

Eigenschaften

Übertragungssignal	1 Kanal
Netzwerk kabeltyp	UTP CAT5E / 6
Reichweite HDCVI, TVI, AHD	1 MP: max. 400 m, 2 MP : max. 250 m 4 MP / 5 MP / 4K : max. 200 m

Video Übertragung

Koaxial Videoverbindung	BNC-M
Verbindung	RJ45
Kompatible Formate	HDCVI / TVI / AHD / CVBS
Auflösung	1 MP / 2 MP / 4 MP / 5 MP / 4K

Sicherung

Elektrostatistische Entladung	1a Kontakt Entladungselektrizität Level 3 1b Luft Entladungselektrizität Level 3 Per: IEC61000-4-2
UTP Kabelverbindung	2 KV (different-mode), 4 KV (common-mode) Per: IEC61000-4-5

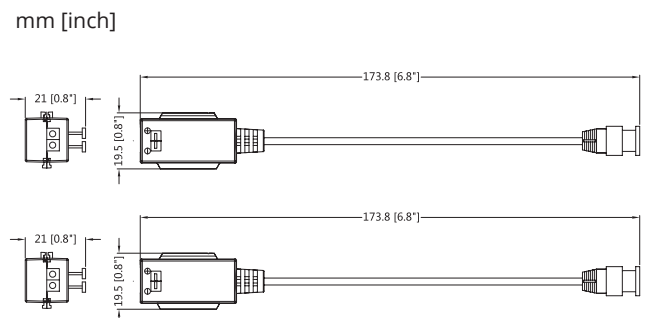
Impedanz

BNC Steckerimpedanz	75 Ohm
UTP Kabelimpedanz	100 Ohm

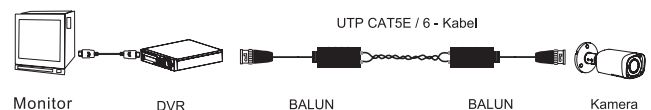
Allgemein

Gewicht	40 g
Maße	173,8 mm (L) x 19,5 mm (B) x 21 mm (H)
Hülle	ABS
Farbe	Schwarz
Betriebstemperatur min.	-30 °C
Betriebstemperatur max.	+70 °C

Maße



Anwendungsbeispiel



Lieferumfang

HDCVI Passiv Balun Sender / Empfänger-Set

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen können abweichen.