

L-ZU-1760



- UTC-Controller
- HD-CVI, AHD, TVI, CVBS
- Kabellänge 56 cm

Der UTC-Controller L-ZU-1760 dient zur Steuerung des OSD-Menüs von Überwachungskameras. Hierzu wird der Controller in das Videosignal eingeschleift (BNC-Stecker und BNC-Buchse). Der Controller unterstützt HD-CVI, AHD, HDTVI und CVBS. Eine LED zeigt das aktuell eingestellte Format an. Die Kabellänge am Controller beträgt ca. 56 cm. **Achtung: Den Controller nicht an PoC-Rekordern verwenden!**

TECHNISCHE DATEN

Funktion

Videonorm	HD-CVI, TVI, AHD, CVBS
Videoeingang	1 x BNC: HD-CVI, TVI, AHD, CVBS
Videoausgang	1 x BNC: HD-CVI, TVI, AHD, CVBS

Allgemein

Typ	UTC-Controller
Spannungsversorgung	2 Stck. AAA Batterien
Abmessungen	90 mm x 41 mm x 21 mm; Kabellänge 56 cm
Gewicht	48 g
zul. Arbeitstemperatur	0° ~ 40° C
Lieferumfang	Controller, Bedienungsanleitung

Produkt Informationen

Version	1
Artikelnummer	10437

L-ZU-1760



BILDER

