



TBK Color Kamera, 1VSS, 12VDC 350mA IR-LED, Objektiv 2,8 mm, IP66

## Art. Nr. FTBK-BUL4546

Systemtechnologie: PAL / NTSCSpannungsversorgung: 12V DC

• 4 Videosignalarten umschaltbar: TVI, AHD, CVI, CVBS

• Starres Objektiv 2,8 mm

• Auflösung: 2560 (H) x 1440 (V) bei 25FPS

• IR - Reichweite: max. 20m

• Schutzart: IP66

• Videosignal: 1.0VP-P 75Ω

• Abmessungen (B x H x T): 81,8 x 65,9 x 189,2 mm

Produktmerkmale: 4 Videosignalarten umschaltbar: TVI, AHD, CVI 1080P, CVBS (Analog 1Vss, 75 Ohm); Starres Objektiv 2,8 mm; Tag / Nachtumschaltung über IRC; IR - Reichweite: max. 20m; Auflösung: 4MP :2560 x 1440 beo 25FPS; Mindest-Umgebungsbeleuchtung: 0,01 lux (F1.2, AGC ON); OSD Menüführung; Videoausgang: BNC Stecker; Spannungsversorgung: 12 VDC, 350 mA über koaxialen Netzstecker; Schutzart IP66; Kameragehäuse: Metall, -fenster: Kunststoff; Farbe: weiß; Maße (B x H x T): 81,8 x 65,9 x 189,2 mm; Notwendiges Zubehör: Wenn kein bauseitiges Netzgerät vorhanden ist: TBK Steckernetzteil FTBK-FA12PDC100 (in eigener Position beschrieben); Wenn bauseitiges Netzgerät mit o.a. Spezifikation vorhanden ist: TBK Chinch Adapter 12 VDC FTBK-010 (in eigener Position beschrieben); Optionales Zubehör: TBK BNC Adapter FTBK-B105P (in eigener Position beschrieben); System: PAL / NTSC;

## **Technische Information**

Montageart	Aufbau	Farbe	weiß
Installationstechnik	Koax	Öffnungswinkel Kamera	100.2 °
Bildsystem	PAL		
Werkstoff	Aluminium		

## Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Notwendiger Zusatzartikel	FTBK-B105P	BNC Adapter
Zubehör	F4813	Netzgerät
Zubehör	FTBK-FA12PDC100	Steckernetzteil
Zubehör	FTBK-010	Cinch Adapter