



TV10 0070

Codice prodotto: TV10 0070

Produttore: Twiga

Scheda di interfaccia da LVDS a YPbPr, CVBS o HDMI per TAMRON MP1010M-VC / MP1110M-VC

La scheda di interfaccia TV10 0070 è stata appositamente progettata per i modelli di camera block Tamron MP1010M-VC e MP1110M-VC con uscita da LVDS a HDMI o analogica HD/SD.

CARATTERISTICHE:

- Uscita video digitale HDMI (fino a 1080p60)
- Uscita video analogica HD YPbPr (fino a 1080p30)
- Uscita video analogica SD CVBS e YC
- Formato video NTSC / PAL
- Conversione video analogico "Letter box" / "Crop"
- 720p50/60, 1080p25/30 (YPbPr)
- 1080p25/30 a PAL/NTSC (Y/C - CVBS)
- Controllo seriale RS232 / TTL - VISCA
- GPIO per il controllo di zoom, messa a fuoco e fermo immagine
- Alimentazione da 8 a 12 VDC
- Dimensioni: 55 mm x 41,5 mm

APPLICAZIONI:

- Droni
- Video conferenza
- UAV
- ROV
- Ispezione
- Controllo del traffico
- ANPR
- Medicale

Acquistabile con kit accessori TV50 0015.



Tecnosens S.p.A.
Via Vergnano,16 25125
Brescia (BS) Italia

Tel: (+39) 030 3534144
Fax: (+39) 030 3530815
info@tecnosens.it
PEC: tecnosens@legalmail.it

Alimentazione	8-12 VDC 5W (camera inclusa)
Configurazione Standard Uscita Video	Micro Interruttori
Connettore	BNC, (SMB, MCX, OPTIONS)
Dimensioni (mm)	55 (H) x 41.5 (W) x 4.5 (D)
Protocollo d'uscita	HDMI / YPbPr / CVBS
Regolazione	EMC FCC part 15, PCB: UL 94 V0
Temperatura di lavoro	0°C a 60°C