



TV10 0090

Codice prodotto: TV10 0090

Produttore: Twiga

Scheda di interfaccia 3G/HD-SDI Premium per camera block LVDS

La scheda di interfaccia 3G-SDI Premium converte il segnale video LVDS dei camera block Sony negli standard video 3G/HD-SDI e analogici.

CARATTERISTICHE:

- Uscita video 3G/HD-SDI
- Riconoscimento automatico della camera LVDS e del formato
- Risoluzione video fino a 1080p60
- Uscita video analogica: Video composito (CVBS), S-Video (Y/C), YPbPr
- Possibilità di formati multipli: Letter box, Squeeze, Crop
- Comunicazione UART - RS232/TTL tramite VISCA
- Impostazioni e aggiornamento tramite UART
- Selezione della modalità video tramite DIP switch
- Alimentazione 7V-12VDC1

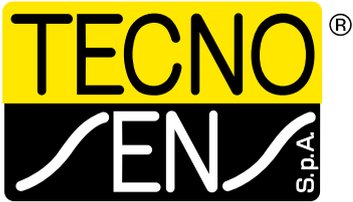
APPLICAZIONI:

- Medicale
- Controllo del traffico/Trasporti pubblici/Ferrovie
- Difesa/Sicurezza/Aerospaziale
- Sport/Intrattenimento/Broadcast

Acquistabile con kit accessori TV50 0021 oppure TV50 0020.

Alimentazione

7-12 VDC



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

Configurazione Standard Uscita Video	Interruttori DIP
Connettore	BNC, (SMB, MCX, OPTIONS)
Dimensioni (mm)	48 (H) x 45 (W) x 13 (D)
Protocollo d'uscita	3G-SDI SMPTE 424 M, HD-SDI 292 M
Regolazione	EMC FCC part 15, PCB: UL 94 V0
Temperatura di lavoro	0°C a 60°C