



## TV10 0096

**Codice prodotto:** TV10 0096

**Produttore:** Twiga

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

La scheda di interfaccia 3G-SDI Neo converte il segnale video LVDS dei camera block Sony nello standard 3G/HD-SDI.

### CARATTERISTICHE:

- Uscita 3G/HD-SDI
- Risoluzione video fino a 1080p60
- Latenza di trasmissione bassa (<1ms)
- Comunicazione UART - RS232/TTL con VISCA
- Impostazioni e aggiornamento tramite UART
- Selezione della modalità video tramite switch
- Alimentazione 7V-12VDC
- Riconoscimento automatico LVDS e formato camera
- Compatibile con Sony FCB-EV9500L
- Compatibile con Tamron MP3010

### 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

**Configurazione Standard Uscita Video**

Interruttori

**Connettore**

BNC, (SMB, MCX, OPTIONS)



**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

---

<b>Dimensioni (mm)</b>	48 (H) x 45 (W) x 13 (D)
<b>Protocollo d'uscita</b>	3G/HD-SDI - SMPTE 424 M, HD-SDI 292 M
<b>Regolazione</b>	EMC FCC part 15, PCB: UL
<b>Temperatura di lavoro</b>	0°C a 60°C