



TV10 0083

Codice prodotto: TV10 0083

Produttore: Twiga

Scheda di interfaccia USB3 Neo per camera block LVDS

La scheda di interfaccia USB3 Neo converte il segnale video del camera block LVDS allo standard USB3.

CARATTERISTICHE:

- Super velocità USB 3.2 Gen 1
- Video HD non compresso
- Risoluzione video fino a 1080p60
- Compatibile con USB Video Class (UVC)
- USB CDC (porta COM / tty)
- Controllo della camera tramite protocollo VISCA - UART
- GPIO per il collegamento della tastiera
- Alimentazione esterna della camera 6V-12VDC
- Supporta i sistemi operativi Windows e Linux

APPLICAZIONI:

- Medicale
- Controllo del traffico
- UAV e Video sorveglianza
- Ispezione

Acquistabile con kit accessori TV50 0026 oppure TV50 0025.

Alimentazione	6-12 VDC
Configurazione Standard Uscita Video	Micro Interruttori
Connettore	BNC, (SMB, MCX, OPTIONS)
Dimensioni (mm)	48 (H) x 45 (W) x 11 (D)



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

Protocollo d'uscita	USB3.2 - Gen. 1
Regolazione	EMC FCC part 15, PCB: UL 94 V0
Temperatura di lavoro	0°C a 60°C