



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



TV10 0051

Codice prodotto: TV10 0051

Produttore: Twiga

La scheda trasmette e filtra il segnale dalla camera 4K fornendo un'eccellente qualità dell'immagine. Sono supportate tutte le risoluzioni e frame rates della camera.

CARATTERISTICHE:

- Output supportati: 2160p, 1080i, 1080p e 720p
- HDMI output 1.4b fino a 49 ft. (15m)
- Cavo Micro Coassiale interno fino a 400mm
- Gestione Scheda e camera via RS232/TTL
- Push button per zoom, freeze e altri (TV10 0022 opzionale)
- Selezione formato video tramite micro switch
- Tensione di alimentazione: power input 6 fino a 12V DC
- Modulo sottile: 63mm x 38mm x 7.5mm

APPLICAZIONI:

- Medicale, grazie all'impiego della tecnologia 4K, è possibile identificare con grande precisione i dettagli dell'immagine, garantendo ai chirurghi una visione più chiara durante le operazioni di chirurgia.
- Broadcast/sport, le immagini 4K danno l'impressione allo spettatore a casa di essere partecipe al match e offrono al pubblico un'incredibile nuova esperienza.

© Tecnosens S.p.A. 2024 1/2



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

- Industrie CCTV, videosorveglianza 4K smart.
- Un monitor 4K può mostrare un'immagine in scala 4x4; molto efficiente per la visualizzazine di più telecamere in contemporaneo.

Alimentazione	6 a 12 VDC, 6 W (camera inclusa), 0.15 W (a riposo)
Configurazione Standard Uscita Video	Micro Interruttori VISCA Software
Connettore	HDMI
Dimensioni (mm)	7.5 (H) x 63 (L) x 38 (W)
Peso (grammi)	17 g
Protocollo d'uscita	4K HDMI
Temperatura di lavoro	-5°C a 60°C

© Tecnosens S.p.A. 2024 2 / 2