

Via Edison, 15 42049 Calerno di Sant'Ilario D'Enza (RE) P.IVA E C.F. 01452920356 TEL. 0522/909701 - FAX 0522/909748

# **TES-TVCC**

#### TES-TVCC TESTER PER TVCC 4 - TOUCH SCREEN



COD. ARTICOLO TES-TVCC

**LISTINO** € 295,00

#### **NOTA TECNICA**

Tester per la visualizzazione delle immagini di telecamere IP, telecamere analogiche, telecamere TVI, CVI AHD, nonché adatto per testare telecamere 4K H.264 / 4K H.265 mainstream con schermo touch da 4 pollici.

N.B.: La quotazione riportata si intende prezzo netto all'installatore e non segue la scontistica listino.

#### **SCOPRI IL TRAILER!**

#### **APPLICAZIONI**

Il tester TES-TVCC è uno strumento per la manutenzione e l'installazione di telecamere IP, telecamere analogiche, telecamere TVI, CVI AHD, nonché adatto per testare telecamere 4K H.264 / 4K H.265 mainstream. Lo strumento permette di visualizzare telecamere di rete HD e telecamere analogiche in alta risoluzione. L'unità supporta i controlli ONVIF PTZ e PTZ analogici. La combinazione di touch screen e pulsanti chiave rende il tester molto intuitivo e semplice da utilizzare. Il TES-TVCC è anche un ottimo strumento per testare la rete Ethernet. Sono incluse anche le funzioni di alimentazione PoE da 25,5 W alla videocamera, la ricerca PING e indirizzo IP, la torcia a LED e l'uscita di alimentazione CC 12V/3A. La sua duttilità, le sue ridotte dimensioni con schermo touch da 4 pollici, il suo design intuitivo e molte altre funzioni rendono il tester IP uno strumento essenziale per tutti gli installatori.

#### **PUNTI DI FORZA**

- 8MP TVI/CVI/AHD, 4K H,265 IP
- Visualizzazione video 4K tramite mainstream
- Test della telecamera DH, Hik, Axis ecc.
- Visualizzazione automatica del video e creazione di report di test
- Alimentazione PoE max 25,5W
- Uscita alimentazione DC 12V/3A
- Design da polso, portatile e facile da trasportare

### -10/100/1000M Ethernet, stato della rete e visualizzazione del traffico

## **DATI TECNICI**

Porta di rete	Regolazione automatica 10/100/1000M
Interfaccia Wireless	WiFiintegrato, visualizzazione dell'immagine della
	telecamera wireless
Test del flusso principale H.265	Nuova decodifica hardware, visualizzazione
	dell'immagine della telecamera 4K H.265/H.264
	mediante test tradizionali
IP Discovery	Scansiona automaticamente l'IP della telecamera
	dell'intero segmento di rete
ONVIF rapido	Ricerca rapida della videocamera, accesso
	automatico e visualizzazione immagine videocamera
Strumento di test HIK	Attiva la videocamera Hikvision, visualizza
	l'immagine della videocamera, modifica i parametri
	IP, nome utente e password ecc.
Strumento di test DH	Attiva la videocamera Dahua, visualizza l'immagine
	della videocamera, modifica i parametri IP, nome
	utente e password ecc.
Tipo di telecamera IP	ONVIF, ONVIF PTZ, visualizzatore RTSP
Prova del segnale video CVI	Ingresso CVI a 1 canale (BNC) Supporto
	risoluzione 720p 25,30,50,60fps / 1080p 25,30fps /
	2560x1440p 25,30fps / 3840x2160p 12,5,15fps
Test del segnale video TVI	Ingresso TVI a 1 canale (BNC) Supporto
	risoluzione 720p 25,30,50,60fps / 1080p 25,30fps /
	2048x1536p 18,25,30fps / 2560x1440p 15,25,30fps
	2592 x1944p 12.5,20 fps / 3840x2160p 15fps

Test video analogico	Ingresso BNC a 1 canale, NTSC/PAL
	(adattamento automatico)
Istantanea, registrazione video e riproduzione	Cattura le immagini correnti e registra video dal
	vivo come file JPG. il lettore multimediale
	visualizzerà foto e riprodurrà video
Uscita alimentazione - DC/A	12 / 3
Potenza di uscita PoE - V	48
Potenza massima PoE - W	25,5
Prova audio	Ingresso segnale audio a 1 canale
Prova TDR del cavo RJ45	Test TDR del cavo RJ45 e test di qualità del cavo,
	per testare lo stato della coppia di cavi, la
	lunghezza, la riflettività dell'attenuazione,
	l'impedenza, l'inclinazione e altri parametri
Controllo PTZ	Supporta il controllo RS485, Baud 600-115200bps,
Monitoraggio dei dati	Cattura e analizza i dati di comando dal
	dispositivo di controllo
Test di rete	Scansione indirizzo IP, scansione link e test Ping
	cerca rapidamente l'indirizzo IP della telecamera
	IP sulla rete
SPECIFICHE ELETTRICHE	
Alimentazione esterna - V/A	12 / 1
Batteria	Batteria integrata ai polimeri di litio da 7,4 V
	2400 mAh
Ricaricabile	Dopo aver caricato 4÷ 5 ore,orario di lavoro
	normale 8 ore

Schermo	Touch Screen da 4 pollici
Risoluzione schermo	800x480
Lingue menu	Inglese, cinese, coreano, russo, italiano,
	francese, polacco, spagnolo, giapponese
Spegnimento automatico	1-30 (minuti)
Temperatura di funzionamento - ° C	-10 ÷ +50
Umidità di utilizzo - %	126 x 83 x 33
Peso -g	320
Accessori	Alimentatore 12V/1A
	Batteria polimerica agli ioni di litio
	(7,4V/2400 mA)
	Cavo BNC
	Cavo RS485
	Cavo di alimentazione in uscita
	Cavo audio
	Cintura da polso
	Borsa porta attrezzi
	Batteria polimerica agli ioni di litio
	(7,4V/2400 mA)
	Cavo BNC
	Cavo RS485
	Cavo di alimentazione in uscita
	Cavo audio
	Cintura da polso
	Borsa porta attrezzi