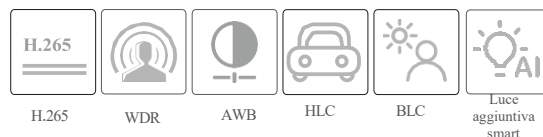


TD9545S4C

Telecamera di rete Turret con doppia illuminazione Water-Proof 4MP



- Codifica H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
- Risoluzione max: 4MP (2560×1440)
- Auto day/night switch
- DNR 3D, HWDR, HLC, BLC, etc.
- Codifica ROI
- Luce aggiuntiva smart supportata
- Distanza visibilità luce bianca 30~40m; Portata IR 30~50m IR
- Alimentazione DC12V/PoE
- Grado di protezione IP67
- Tre streaming supportate
- Monitoraggio remoto tramite smartphone e tablet con iOS e Android OS
- Funzione P2P
- SMD supportato
- Rilevamento line crossing, rilevamento intrusione zona, rilevamento di oggetti abbandonati/mancanti, rilevamento eccezioni video



en.tvt.net.cn

Per maggiori informazioni visita il sito

Shenzhen TVT DIGITAL TECHNOLOGY CO., LTD.

Indirizzo: 23rd Floor, Block B4, Building NO.9, Shenzhen Bay Eco-Technology Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong Province, P.R.China

Tel: +86-755-36995888

Sito: <http://en.tvt.net.cn>

Fax: +86-755-33104777

E-mail: overseas@tvt.net.cn

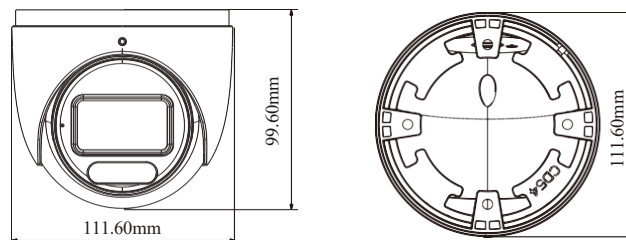
CARATTERISTICHE

Modello	TD9545S4C
Caratteristiche	
Telecamera	
Sensore	1 / 3" CMOS
Dimensioni immagine	2560×1440
Shutter elettronico	1/1s ~ 1 / 100000s
Tipologia IRIS	Fisso
Illuminazione min	0.004 lux @F1.4, AGC ON; 0 lux con illuminazione attiva
Ottica	2.8-12mm@F1.4
Campo visivo	Orizzontale: 92°~31°; Verticale: 48°~17.2°; Diagonale: 112°~35.6°
Focus	Motorizzato
Supporto ottica	Ø14
Day&Night	IR
Wide Dynamic Range	120dB
BLC	Disponibile
HLC	Disponibile
DNR	Disponibile
Rapporto S/N	≥50dB
Regolazione angolo	Pan: 0°~360°; Tilt:0°~80°; Rotazione: 0°~360°
Immagine	
Standard compressione video	Streaming principale: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Streaming secondario: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG Streaming terziario: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Standard H.265	Main Profile@Leve4.1 High Tier
Risoluzione	4MP (2560×1440), 3MP (2304×1296), 1080P (1920×1080), 720P (1280×720), D1, VGA (640×480), 480×240, CIF
Streaming principale	4MP/3MP/1080P/720P (60Hz: 1~30fps; 50Hz: 1~25fps)
Streaming secondario	720P/D1/VGA/CIF (60Hz: 1~30fps; 50Hz: 1~25fps)
Streaming terziario	D1/480×240/CIF (60Hz: 1~30fps; 50Hz: 1~25fps)
Bit Rate	64 Kbps ~ 6 Mbps
Tipologia Bit Rate	VBR / CBR
Impostazione immagine	ROI, Saturazione, Luminosità, Tonalità, Contrasto, Wide Dynamic, Nitidezza, Specchia immagine, Inverti immagine, NR, etc. regolabile tramite web browser o software
Standard Compressione audio	G711A/U
ROI	Ogni ROI deve essere configurato individualmente
Interfacce	
Rete	RJ45
Uscita video	No
Audio	1 canali per ingresso audio; 1 canali per microfono
Archiviazione	Slot microSD; fino a 256GB
Reset	Disponibile
Funzionalità	
Monitoraggio remoto	Web browser /TVT NVR/NVMS2.X/Mobile APP
Web Browser	Chrome 89.0+/Edge 89.0+/Firefox 87.0+/Safari 14.0+
Connessione online	Supporta monitoraggio in simultanea fino a 6 user; Trasmissione in tempo reale multi-stream
Protocolli di rete	UDP, IPv4, IPv6, DHCP, NTP, RTSP, RTP, RTCP, RTMP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, 802.1x, SNMP, UPnP, HTTP, HTTPS, HTTP POST, P2P, QoS
Protocolli interfaccia	ONVIF
Archiviazione	Archiviazione remota in rete; archiviazione su scheda microSD
Allarme smart	Rilevazione movimento, SMD, errore scheda SD, riempimento scheda SD, conflitto indirizzi IP, disconnessione di rete, eccezioni video
Eventi Smart	Attraversamento righe/intrusione zone(classificazione persone/veicoli), rilevamento oggetti abbandonati/mancanti
Funzioni generali	Watermark, filtro indirizzi IP, video mask, sopravvivenza, ANR, cloud upgrade, luce aggiuntiva supportata, schema corridoi
PoE	Disponibile (IEEE802.3af)
Portata luce aggiuntiva	Portata IR: 30-50 m; distanza visibilità luce bianca: 30-40 m
Grado di protezione	IP67
Sicurezza	Crittografia video, crittografia firmware, crittografia HTTPS, crittografia configurazioni, blocco accessi illegali, filtro indirizzi IP, autenticazione 802.1x, autenticazione basic e digest per HTTP/RTSP

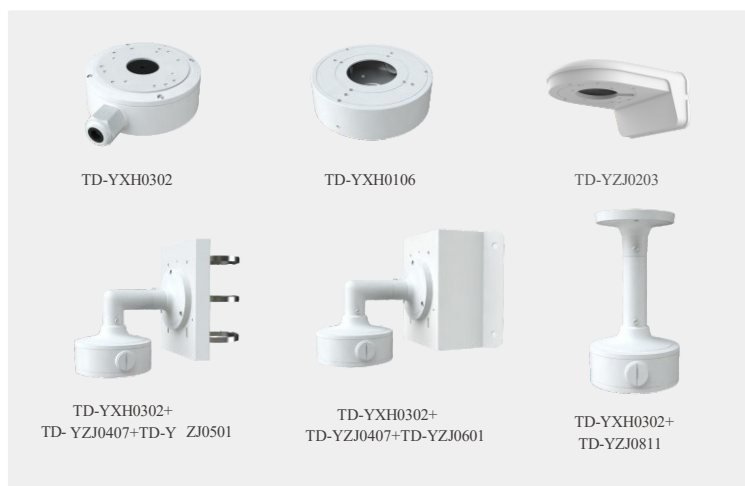
Distanze DORI

Ottica	Rilevamento	Osservazione	Riconoscimento	Identificazione
2.8-12mm(W)	64m(210ft)	26m(84ft)	13m(42ft)	6m(20ft)
2.8-12mm(T)	189m(619ft)	75m(247ft)	38m(124ft)	19m(62ft)
Altro				
Alimentazione	DC12V/PoE			
Assorbimento	< 9W			
Temperatura di funzionamento	-30°C~65°C (-22°F~149°F), Umidità: inferiore al 95% (senza condensa)			
Ambiente di stoccaggio	-30°C~60°C (-22°F~140°F), Umidità: inferiore al 95% (senza condensa)			
Dimensioni (mm)	Ø 111.6 × 99.6			
Peso (netto)	Circa 0.66kg			
Installazione	Installazione a soffitto; installazione a muro			
Certificazioni	CE, FCC			
Protezione ambientale	Segue le direttive EU RoHS, WEEE(2012/19/EU), direttive 94/62/EC e REACH(EC1907/2006)			

DIMENSIONI



ACCESSORI DISPONIBILI



MODELLO DISPONIBILE

Modello disponibile	TD9545S4CDAZPEAW3	Ottica motorizzata
---------------------	-------------------	--------------------

DISTRIBUITO DA:



Sede Usmate Velate

Via dell'Artigianato, 32F
20865 Usmate Velate (MB)
+39 039 682 96 36
info@ad-in.net
adin.it

Filiale Roma

Via Pontina, 583
00128 Roma (RM)
+39 06 80079273

Filiale Padova

Via San Crispino, 64
35129 Padova (PD)
+39 039 682 96 36