

TVP-1103

TruVision™ 1.3 MPX HD ad incasso 20X PTZ dome, PAL

Panoramica

TruVision IP HD 1.3 MPX PTZ, è una dome che permette di godere di tutti i vantaggi di una soluzione PTZ in alta definizione.

Tecnologia PTZ

Questa serie di telecamere H.264 PTZ si avvale delle più recenti tecnologie disponibili per consentire l'installazione della dome in una vasta gamma di applicazioni e condizioni ambientali, con alloggiamenti standard all'aperto raggiunge il grado di protezione IP66 e consente anche un'installazione in ambienti coperti. Questa telecamera PTZ è dotata di tecnologia di acquisizione immagini di alta qualità a scansione progressiva.

Compressione & streaming

La dome camera TruVision HD IP PTZ utilizza la tecnologia di compressione H.264 con funzionalità dual-streaming, rendendo facile la gestione della larghezza di banda della telecamera. Completamente progettata per rispettare gli standard di comunicazione aperti ONVIF e PSIA oltre a sostenere un insieme di comandi CGI, la telecamera permette una semplice integrazione in qualsiasi sistema IP. I flussi video possono essere impostati con larghezza di banda alta o bassa e le immagini possono essere inviate in streaming per la visualizzazione live o inviati a una posizione di registrazione designata.

Caratteristiche aggiuntive

ROI - Questa funzione consente di ottimizzare la larghezza di banda e memorizzazione delle immagini. È possibile selezionare una zona importante di dettaglio o ROI (regione di interesse) in un flusso, come ad esempio un numero di targa o un viso. L'area ROI avrà un'immagine di qualità più elevata e le zone non ROI avranno una bassa risoluzione di immagine con conseguente risparmio di banda.

Tracking intelligente - Questo è usato per seguire un oggetto in movimento o una persona in una zona selezionata.



Caratteristiche standard

- 1/3" Progressive Scan CMOS
- Sensore 1.3 MPX HD
- Real-time HD 960p
- Tecnologia H.264
- Conforme ONVIF/PSIA/CGI
- 7 ingressi di allarme e 2 uscite
- 256 preset, 8 tours, 4 shadow tours
- Rotazione 360°
- Velocità di rotazione 540°/s (PAN) 400°/s (TILT)
- Tracking intelligente
- ROI codifica di un'area selezionata nell'immagine
- SDHC card slot
- Montaggio ad incasso

TVP-1103

TruVision™ 1.3 MPX HD ad incasso 20X PTZ dome, PAL

Dati tecnici

Telecamera	
Sensore:	1/3"
SD / MPX:	1.3 MPX
Scan Sensore :	Progressive Scan
Tipo Sensore:	CMOS
IP Compressione/Standard:	Flusso principale: H.264 - Sub stream: H.264/MJPEG
Risoluzioni disponibili	Flusso principale: 1280x960,1280x720
Risoluzione massima (@ FPS):	1280x960 @25 fps
Massima Risoluzione Real Time:	1280x960
HD 720p:	Si
Uscita composita (BNC):	Si, 1 BNC
Ratio Digital S/N :	50dB
Shutter elettronico:	1/25s to 1/100.000s
Certificazioni:	UL, CE, FCC, C-tick, REACH, RoHS, HALT, WEEE
Luminosità	
Wide Dynamic Range:	DWDR
WDR in dB:	NA
Riduzione Digitale rumore:	3D DNR
Day/Night:	True Day/Night
Filtro IR motorizzato:	Si
Sensibilità al colore:	0.05 lux @ F1.4, 1/1s, AGC ON
Sensibilità al bianco e nero:	0.005 lux @ F1.4, 1/1s, AGC ON
Soglia B/W:	1lux
Custodia	
Tipo:	Ad incasso
Grado IP:	IP54
Da esterno:	No
Rinforzata.	Fornita di (IK10) Cupola vandal proof:
PTZ	
Pan:	Velocità manuale Pan: 0.1° -300°/s, Pan Preset Speed: 540°/s
Tilt:	Velocità manualeTilt: 0.1°-240°/s, Tilt Preset Speed: 400°/s
Endless Pan:	360° gradi
Auto-flip:	Auto Flip
Zoom Ottico:	20X
Zoom digitale:	16X
Presets:	256
Obiettivo	
Focale:	4.3-86.0mm
F-stop:	F1.4-F2.6
Autoiris:	Si
Varifocal:	Si
Zoom lens:	20x
Autofocus:	Si
Assorbimento	
Alimentatore incluso:	No
Tensione:	24VAC
Corrente:	PoE: Max. 0.5A - 24VAC: Max. 1A 24VAC: Max. 1A
Potenza:	PoE: Max. 25 W - 24VAC: Max. 25 W 24VAC: Max. 25 W
PoE:	PoE+(802.3at)
Rete	
ONVIF:	2.2
PSIA:	1.1
CGI:	Si
Protocolli:	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, HTTPS, FTP, 802.1x, Qos, IPv4/IPv6

Local Storage	
Media:	Built-in SD/SDHC Slot
Capacità:	Fino a 32GB
Audio	
Audio:	2-way Audio
Built-in microphone:	No
Compressione Audio:	G.711/G.726
Funzioni analitiche	
Motion Detection	Si
Privacy Masking:	24
Alarm	
Alarm Input:	7
Alarm Output:	2
Varie	
Dimensioni:	Ø 206 × 251 mm (Ø 8.11 × 9.88in)
Peso:	3 kg (6.61lb.)
Temperatura di funzionamento:	-10°C - 50°C (14°F a 122°F)
Temperatura di partenza:	PoE+: -10°C - 24VAC: -10°C
Accessori	
Staffe:	No
Power Supplies:	ATD-6814-PSU

Come ordinare

Codice prodotto	Descrizione
TVP-1103	TruVision™ 1.3 MPX HD ad incasso 20X PTZ dome, PAL

