

SV192TX

Telecamera a torretta Wifi

IR/LED, lunghezza focale 2,8 mm



Conversazione bidirezionale

Grazie al suo microfono ad alta sensibilità integrato e al suo autoparlante incorporato, la telecamera permette di avere conversazioni bidirezionali attraverso l'applicazione mobile.

Doppia rivelazione intelligente

La tecnologia a doppia rilevazione intelligente adotta algoritmi che identificano le persone. Quando una rivelazione viene effettuata in una delle zone protette, la luce bianca si illumina e la videocamera registra un video a colori e le informazioni dell'evento chiave. In altri termini, la videocamera effettua una ripresa con immagini a colori. Quando la persona nella zona protetta, la luce visibile si spegne e l'infrarosso permette di rilevare ugualmente con una sorveglianza discreta ed efficace.

Cybersecurity

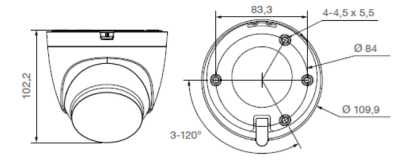
Le telecamere Daitem utilizzano una serie di tecnologie per la sicurezza: l'autenticazione criptata, i protocolli per il controllo degli accessi, la trasmissione criptata e lo stoccaggio anchesso criptato; Queste tecnologie migliorano la sicurezza della telecamera rispetto agli attacchi informatici esterni e impediscono a virus di compromettere la videocamera.

Rivelazione delle persone

Gli algoritmi riconoscono le persone e filtrano gli altri movimenti non umani in modo da aumentare la presicione e l'efficacia della rilevazione.



Schemi



Accessori inclusi



Specifiche tecniche

Videocamera

Sensore d'immagine : CMOS 4-MP 1/3"

Max. Risoluzione: 4 Mpx (2560 ×1440)@25/30 i/s

H.265 codec, high compression rate, ultra-low bit rate

Distanza di illuminazione : 30 m

Smart H.264+/H.265+, codifica flessibile, applicabile a vari ambienti di larghezza di banda e archiviazione

WDR, 3D NR, HLC, BLC, filigrana digitale, applicabile a varie scene di monitoraggio.

Altoparlante e microfono integrati per comunicazioni o sirena)

Supporta max. Scheda Micro SD da 512 GB; microfono integrato

Distanza di illuminazione: 30 m

Alimentazione 12 VDC.

Protezione IP67.

Rivelazione movimento persone

Numero di luci: 1 IR, 1 luce calda.

Angoli di regolazione : - Pan: 0°-360° - Inclinazione: 0°-78° - Rota-

zione: 0°-360°

Lente

Tipo lente: focale fissa 2.8 mm

Max. Apertura: F1.6

Campo visivo : H: 98°; V: 55°; D: 115°

Distanza di messa a fuoco ravvicinata: 1 m

Lente	Rilevazione	Osserva	Riconosce	Identifica
	61.2 m	24.5 m	12.2 m	6.1 m

Video

Video Compressione: H.264B; H.264; H.264H; H.265

Smart Codec: Smart H.265+; Smart H.264+

Video Frame Rate: Flusso primario: 2560 x 1440@(30 fps)

Flusso secondario: 640x480@(30 fps)

Capacità del flusso : 2 flussi

Risoluzione: 4M (2560 × 1440); 3M (2304 × 1296);

1080p (1920 × 1080); 1.3M (1280 × 960); 720p (1280 × 720)

Controllo della velocità di trasmissione: CBR/VBR

Video Bit Rate: H.264: 32 kbps-4096 kbps; H.265: 12 kbps-4096

kbps

Giorno/notte: Auto/Color/B/N

Bilanciamento del bianco: Auto; naturale; lampione; esterno; ma-

nuale; personalizzato

Gain Control: Auto

Riduzione del rumore: 3D NR

Rivelazione movimento: 4 aree, rettangolari

Region of Interest (RoI): Sì (4 aree)

Illuminazione intelligente : Sì

Rotazione dell'immagine:0°/180°

Specchio: Sì

Mascheramento per la privacy: 4 aree

Rete

Porta di rete: RJ-45 (10/100 Base-T)

SDK e API : Sì

Protocollo di rete: IPv4; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP;

DHCP; DNS; NTP; Multicast; RTMP; P2P

Interoperabilità: ONVIF (Profile S/Profile G); CGI

Wi-Fi: IEEE 802.11b/g/n 2.4-2.4835 GHz, 2.4 G

Memorizzazione: scheda Micro SD (supporto massimo 256 GB non

fornita)

Browser: IE: IE11, Chrome, Firefox

Management Software: Daitem Capture

Compatibilità telefoni : IOS; Android

Cyber Security: crittografia della configurazione, esecuzione

controllata

riepilogo, registro di sicurezza, HTTPS, aggiornamento sicuro,

WSSE, avvio sicuro, account bloccato, certificazione

X.500, crittografia del flusso video

Alimentazione

Alimentazione: 12 VDC

Consumo di energia: di base: 2,2 W (12 VDC) Max. (H.265 + luce calda): 7.1 W (12 VDC);

Ambiente

Temperatura ambientale : -40 °C a +60 °C

Umidità ambientale : ≤95% (RH), senza condensa

Umidità magazzino : ≤95% (RH), senza condensa

Protezione: IP67

Struttura

Esterno: Metallo, plastica



Dimensioni prodotto : Ø 109,9 mm × 102,2 mm

Net Weight : 353 g Gross Weight : 602 g

Certificazioni

CE-LVD: EN62368-1;

CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU;

CE-RED: Radio Equipment Directive 2014/53/EU