*HILTCON security



THC5DIPBAI

Telecamera Bullet IP AI TiOC 5 MP ottica fissa

- Sensore immagine CMOS 1/2.7" 5 MP
 Risoluzione max. 5 MP (2960 × 1668) @20 fps / 4 MP
- (2688×1520) @25 fps
- Compressione video H.265
- IR e LED integrati, portata illuminazione 30 m
- ROI, SMART H.264+/H.265+, AI H.264/H.265
- Modalità rotazione, WDR, 3D NR, HLC, BLC, watermarking digitale
- Intrusion e tripwire con classificazione persone e veicoli
 Motion detection, privacy masking, cambio scena, rilevamento
- audio, no SD card, SD card piena, errore SD card, disconnessione di rete, conflitto IP, accesso non autorizzato, rilevamento voltaggio 1 ingresso e 1 uscita allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio: Micro
- SD card 256 GB; doppio microfono e speaker integrati, comunicazione bidirezionale
- Alimentazione 12 VDC/PoE
- Grado di protezione IP67
- Allarme sonoro e luminoso (luci rosse e blu)
- SMD 4.0
- Attivazione/disattivazione con un tocco tramite input allarme

Funzioni

Sirena e Luci - Deterrenza attiva

La telecamera supporta allarmi luminosi e sonori (messaggi standard integrati o personalizzati importabili) nel caso in cui il perimetro venga violato.

Smart Dual Light

Questa tecnologia adotta algoritmi intelligenti per rilevare i target. Di norma, l'illuminazione IR è attiva di notte; quando un target appare nell'area di monitoraggio, si attiva il LED bianco e la telecamera riprende immagini a colori. Quando il target abbandona l'area di monitoraggio,

il LED bianco si spegne e si riattiva l'IR per ridurre l'inquinamento luminoso.

SMD 4.0

La tecnologia Smart Motion Detection Dahua lavora con algoritmi intelligenti in grado di classificare i target che innescano gli allarmi di movimento filtrando gli elementi trascurabili, come gli animali, per evitare i falsi allarmi. Insieme a un NVR AI, la funzione Quick Pick permette di ricercare facilmente per priorità persone e veicoli nei video degli eventi SMD..

Disattivazione con un tocco

La funzione One-tap Disarming permette agli utenti di attivare o disattivare il collegamento eventi direttamente da App mobile.

Cyber Security

Le telecamere IP Dahua sono dotate di tecnologie di autenticazione, autorizzazione, controllo accessi, crittografia di trasmissione e archiviazione a tutela dei dati.

Protezione

Affidabilità garantita dalla robustezza del design: la telecamera è protetta contro acqua e polveri dal grado IP67, che ne certifica la corretta operatività sia in ambienti interni che esterni.

Tolleranza di tensione ±30%.

Caratteristiche Tecniche

Telecamera

Sensore immagine	CMOS 1/2.7"
Risoluzione max.	2960 (H) × 1668 (V)
ROM	128 MB
RAM	512 MB
Scansione	Progressiva
Velocità shutter elettronico	Auto/Manuale 1/3~1/100.000 s
Illuminazione min.	0.003 lux@F1.0 (Color, 30 IRE) 0.0003 lux@F1.0 (B/W, 30 IRE) 0 lux (Illuminazione on)

S/N	> 56 dB
Portata illuminazione	Fino a 30 m (98.43 ft) (IR) Fino a 30 m (98.43 ft) (warm light)
On/off illuminazione	Auto/Manuale
Numero illuminatori	2 (IR LED) 2 (warm light)
Regolazione angolo	Pan: 0°–360° Tilt: 0°–90° Rotazione: 0°–360°

*HILTCON security



THC5DIPBAI

Telecamera Bullet IP AI TiOC 5 MP ottica fissa

- Sensore immagine CMOS 1/2.7" 5 MP
 Risoluzione max. 5 MP (2960 × 1668) @20 fps / 4 MP
- (2688×1520) @25 fps
- Compressione video H.265
- IR e LED integrati, portata illuminazione 30 m
- ROI, SMART H.264+/H.265+, AI H.264/H.265
- Modalità rotazione, WDR, 3D NR, HLC, BLC, watermarking digitale
- Intrusion e tripwire con classificazione persone e veicoli
 Motion detection, privacy masking, cambio scena, rilevamento
- audio, no SD card, SD card piena, errore SD card, disconnessione di rete, conflitto IP, accesso non autorizzato, rilevamento voltaggio 1 ingresso e 1 uscita allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio: Micro
- SD card 256 GB; doppio microfono e speaker integrati, comunicazione bidirezionale
- Alimentazione 12 VDC/PoE
- Grado di protezione IP67
- Allarme sonoro e luminoso (luci rosse e blu)
- SMD 4.0
- Attivazione/disattivazione con un tocco tramite input allarme

Funzioni

Sirena e Luci - Deterrenza attiva

La telecamera supporta allarmi luminosi e sonori (messaggi standard integrati o personalizzati importabili) nel caso in cui il perimetro venga violato.

Smart Dual Light

Questa tecnologia adotta algoritmi intelligenti per rilevare i target. Di norma, l'illuminazione IR è attiva di notte; quando un target appare nell'area di monitoraggio, si attiva il LED bianco e la telecamera riprende immagini a colori. Quando il target abbandona l'area di monitoraggio,

il LED bianco si spegne e si riattiva l'IR per ridurre l'inquinamento luminoso.

SMD 4.0

La tecnologia Smart Motion Detection Dahua lavora con algoritmi intelligenti in grado di classificare i target che innescano gli allarmi di movimento filtrando gli elementi trascurabili, come gli animali, per evitare i falsi allarmi. Insieme a un NVR AI, la funzione Quick Pick permette di ricercare facilmente per priorità persone e veicoli nei video degli eventi SMD..

Disattivazione con un tocco

La funzione One-tap Disarming permette agli utenti di attivare o disattivare il collegamento eventi direttamente da App mobile.

Cyber Security

Le telecamere IP Dahua sono dotate di tecnologie di autenticazione, autorizzazione, controllo accessi, crittografia di trasmissione e archiviazione a tutela dei dati.

Protezione

Affidabilità garantita dalla robustezza del design: la telecamera è protetta contro acqua e polveri dal grado IP67, che ne certifica la corretta operatività sia in ambienti interni che esterni.

Tolleranza di tensione ±30%.

Caratteristiche Tecniche

Telecamera

Sensore immagine	CMOS 1/2.7"
Risoluzione max.	2960 (H) × 1668 (V)
ROM	128 MB
RAM	512 MB
Scansione	Progressiva
Velocità shutter elettronico	Auto/Manuale 1/3~1/100.000 s
Illuminazione min.	0.003 lux@F1.0 (Color, 30 IRE) 0.0003 lux@F1.0 (B/W, 30 IRE) 0 lux (Illuminazione on)

S/N	> 56 dB
Portata illuminazione	Fino a 30 m (98.43 ft) (IR) Fino a 30 m (98.43 ft) (warm light)
On/off illuminazione	Auto/Manuale
Numero illuminatori	2 (IR LED) 2 (warm light)
Regolazione angolo	Pan: 0°–360° Tilt: 0°–90° Rotazione: 0°–360°

* HILTCON security

	ca

Ti		F:			
Tipo		Fissa			
Montaggio		M12			
Lunghezza fo	ocale	3.6 mm			
Campo visivo)	3.6 mm: H: 78°; V: 58°; D: 102°			
Iris		Fisso			
Distanza mes	ssa a fuoco	3.6 mm: 2.2 r	m (7.22 ft)		
	Ottica	Detect	ObserveR	ecognize	Identify
DORI					
	3.6 mm	78.0 m (255.91 ft)	31.2 m (102.36 ft)	15.6 m (51.18 ft	7.8 m (25.59 ft)
Analisi vid	leo				
IVS (protezio perimetrale)		Intrusion, trip dipersone e v		nto e classifica	zione
SMD 4.0		Meno falsi all	armi, maggiore	portata di rile	vamento
Smart Search	1		e immagini, l'es	t è possibile af trazione event	
Quick Pick			ecupero rapido agli eventi SMD	o di persone/ve	icoli
AI SSA		Algoritmi deep learning per regolare i parametri dell'immagine a seconda delle condizioni.			
Video					
Compression	e video	H.265; H.264; H.264H; H.264B; MJPEG (solo su flusso secondario)			
Smart Codec		Smart H.265+; Smart H.264+			
AI Coding		AI H.265; AI F	1.264		
Frame Rate V	/ideo	Flusso principale: 2880×1620/2960×1668 @(1~20 fps)/2688×1520 @(1~30 fps) Flusso sec.: 704×576@(1~25 fps)/704×480@(1~30 fps) Terzo flusso: 1920×1080@(1~30 fps)			
Capacità stre	aming	3 flussi			
Risoluzioni		5M (2880 × 1620/2960 × 1668); 4M (2688 × 1520/2560 × 1440); 3M (2304 × 1296/2048 × 1536); 1080P (1920 × 1080); 1.3M (1280 × 960); 720P (1280 × 720); D1 (704 × 576/704 × 480); VGA(640 × 480); CIF (352 × 288/352 × 240)			
Controllo Bit	Rate	CBR/VBR			
Bit Rate video	0	H.264: 3 kbps H.265: 3 kbps			
Day/Night		Auto (ICR)/Co	lor/B/W		
BLC		Sì			
HLC		Sì			
WDR		120 dB			
Auto adattan	nento scena	Sì			
Rilanciament	o bianchi	Auto; natural; street lamp; outdoor; manual; regional custom			
Dilaticiatifetti		castom			

Riduzione rumore Motion Detection OFF/ON (4 aree) Region of Interest (Rol) Si (4 aree) Smart Illumination Si Defog Si Rotazione immagine Si Mascheratura Privacy 8 aree Audio Microfono integrato Si Compressione audio PCM; G.711a; G.711Mu; G.726; G.723 Allarmi Assenza SD card; SD card plena; errore SD card; disconnessione di rete; conflict DP, accessor video, tripwire; intrusion; cambio scena; audio; retere the consultativate of the consulta		
Region of Interest (Rol) Smart Illumination Defog Si Rotazione immagine Specchiamento immagine Specchiamento immagine Specchiamento immagine Specchiamento immagine Specchiamento immagine Si Mascheratura Privacy 8 aree Audio Microfono integrato Si, doppio microfono Speaker integrato Si Compressione audio PCM; G.711a; G.711Mu; G.726; G.723 Allarmi Assenza SD card; SD card piena; errore SD card; disconnessione di rete; conflitto (P; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione video; fripwire, intrusion; cambio seena; audio; Rete Porta Ethernet RJ-45 (10/100 Base-T) SDK e API Si Crittografia video, firmware e configurazione, Digest, WSSE, blocco account, security log, filtro IP/ McAcgeneracione e import certificazione x.509, syslog, HTTPS, 802.1x, trusted boot, execution e upgrade Protocolli di rete IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP, FTP; SFTP; DHCP; DNS; DNS; OS; UPnp; MTP; MICross D card (max. 256 G); NAS Lei IE/B/9/11 Chome Firefox Software di gestione Smart PSS; DSS; DMSS Client mobile Certificazioni Cel-IVD: EN 62368-1; CC-MCC Derettiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC; 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UC/CLI-UL-62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; POrte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Riduzione rumore	3D NR
Defog Si Rotazione immagine 2688 × 1520 e inferiori) Specchiamento immagine Si Mascheratura Privacy 8 aree Audio Microfono integrato Si, doppio microfono Speaker integrato Si Compressione audio PCM; G.711a; G.711Mu; G.726; G.723 Allarmi Eventi allarme Assenza SD card; 5D card piena; errore SD card; disconnessione di rete; conflitto IP; accesso nonautorizzato, motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato, motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato, motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato, motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato, motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato, motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato, motion detection; manomissione videoztripwire; intrusion; cambio scena; audio; accesso nonautorizzato, motion detection; manomissione	Motion Detection	OFF/ON (4 aree)
Defog Si	Region of Interest (RoI)	Sì (4 aree)
Rotazione immagine O"/90"/120"/270" (Supporta 90"/270" con risoluzione 2688 x 1520 e inferiori) Specchiamento immagine Mascheratura Privacy Audio Microfono integrato Si, doppio microfono Speaker integrato Si Compressione audio PCM; G.711a; G.711Mu; G.726; G.723 Allarmi Eventi allarme Assenza SD card; SD card piena; errore SD card, disconnessione di rete; conflitto IP; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione video; tripwire; intrusion; cambio scena; audio; Rete Porta Ethernet RJ-45 (10/100 Base-T) SI Cyber Security Crittografia video, firrmware e configurazione, Digest, WSSE, blocco account, security log, filtro IP/MAC, generazione e import certificazione X.509, syslog, HTTPS, 802.1x, trusted boot, execution e upgrade Protocolli di rete Protocolli di rete IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; STPP; DHCP; DNS; DONS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP P2P Compatibilità ONVIF (Profile S; Profile G; Profile T); CGI Utenti/Host 20 (banda totale: 72 M) Archiviazione FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS IE: IE8/9/11 Chrome Firefox Software di gestione Smart PSS; DSS; DMSS Client mobile ioS; Android Certificazioni Cettificazioni Cettificazioni Cettificazioni Cettificazioni I canale (RCA)	Smart Illumination	Sì
Specchiamento immagine Specchiamento immagine Mascheratura Privacy Audio Microfono integrato Si, doppio microfono Speaker integrato Si Compressione audio PCM; G.711a; G.711Mu; G.726; G.723 Allarmi Assenza SD card; SD card piena; errore SD card, disconnessione di rete; conflitto IP; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione video; tripwire; intrusion; ambio scena; audio; tenderatura: ellarene estateres SMD Rete Porta Ethernet RJ-45 (10/100 Base-T) SDK e API Si Crittografia video, firmware e configurazione, Digest, WSSE, blocco account, security log, filtro IP/ MAC, generazione e import certificazione X.509, syslog, HTTPs, 802.1x, trusted boot, execution e upgrade Protocolli di rete IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; STP; DHCP; DMS; DONS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP P2P Compatibilità ONVIF (Profile S; Profile G; Profile T); CGI Utenti/Host 20 (banda totale: 72 M) Archiviazione FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS IE: IE8/9/11 Chrome Firefox Software di gestione Smart PSS; DSS; DMSS Client mobile iOS; Android Certificazioni Cettificazioni Cettificazioni Cettificazioni Cettificazioni 1 canale (RCA)	Defog	Sì
Mascheratura Privacy Audio Microfono integrato Si, doppio microfono Speaker integrato Si Compressione audio PCM; G.711a; G.711Mu; G.726; G.723 Allarmi Assenza SD card; SD card piena; errore SD card, disconnessione di rete; conflitto IP; accesso nonautorizzato, motion detection; manomissione video; tripwire; intrusion; cambio scena; audio; standard deathers of the standard school of the school of the standard school of the school of the standard school of the s	Rotazione immagine	
Audio Microfono integrato Si, doppio microfono Speaker integrato Si Compressione audio PCM; G.711a; G.711Mu; G.726; G.723 Allarmi Assenza SD card; SD card piena; errore SD card; disconnessione di rete; conflitto IP; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione video; tripwire; intrusion; cambio scena; audio; Rete Porta Ethernet RJ-45 (10/100 Base-T) SDK e API Si Cyber Security Crittografia video, firmware e configurazione, Digest, WSSE, blocco account, security log, filtro IP/MAC, generazione e import certificazione X.509, sylog, HTTPs, 802.1x, trusted boot, execution e upgrade protectificazione X.509, Sylog, HTTPs, SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP P2P Compatibilità ONVIF (Profile S; Profile G; Profile T); CGI Utenti/Host 20 (banda totale: 72 M) Archiviazione FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS IE: IE8/9/11 Chrome Firefox Software di gestione Smart PSS; DSS; DMSS Client mobile IOS; Android Certificazioni Canale (RCA)	Specchiamento immagine	Sì
Microfono integrato Speaker integrato Si Compressione audio PCM; G.711a; G.711Mu; G.726; G.723 Allarmi Assenza SD card; SD card piena; errore SD card; disconnessione di rete; conflitto IP; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione video; tripwire; intrusion; cambio scena; audio; tecniona; facativa; ellarmo externa; CMD Rete Porta Ethernet RJ-45 (10/100 Base-T) SI Cyber Security Crittografia video, firmware e configurazione, Digest, WSSE, blocco account, security log, filtro IP/MAC,generazione e import certificazione X.509, syslog, HTTPS, 802, 1x, trusted boot, execution e upgrade IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP P2P Compatibilità ONVIF (Profile S; Profile G; Profile T); CGI Utenti/Host 20 (banda totale: 72 M) Archiviazione FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS IE: IB8/9/11 Chrome Firefox Software di gestione Smart PSS; DSS; DMSS Client mobile Certificazioni CE-IVD: EN 62368-1; CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUI:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; Porte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Mascheratura Privacy	8 aree
Speaker integrato Compressione audio PCM; G.711a; G.711Mu; G.726; G.723 Allarmi Assenza SD card; SD card piena; errore SD card, disconnessione di rete; conflitto IP; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione video; tripwire; intrusion; cambio scena; audio; tensiona effective; ellarge estarge; GAMP Rete Porta Ethernet RJ-45 (10/100 Base-T) SDK e API Si Cyber Security Crittografia video, firmware e configurazione, Digest, WSSE, Diocco account, security log, filtro IP/ MAC, generazione e import certificazione X.509, syslog, HTTPs, 802.1x, trusted boot, execution e upgrade Protocolli di rete Protocolli di rete Protocolli di rete Protocolli di rete ONVIF (Profile S;Profile G;Profile T); CGI Utenti/Host ONVIF (Profile S;Profile G;Profile T); CGI Utenti/Host Zo (banda totale: 72 M) Archiviazione FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS IE: IE8/9/11 Chrome Firefox Software di gestione Smart PSS; DSS; DMSS Client mobile Certificazioni CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; Porte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Audio	
Assenza SD card; SD card piena; errore SD card; disconnessione di rete; conflitto IP; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione video; tripwire; intrusion; cambio scena; audio; territoria Ethernet RJ-45 (10/100 Base-T) SDK e API Si Crittografia video, firmware e configurazione, Digest, WSSE, blocco account, security log, filtro IP/ MAC, generazione e import certificazione X-509, syslog, HTTPS, 802.1x, trusted boot, execution e upgrade Protocolli di rete IP- Matter Pr.; FCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QOS, UPnP, NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPOE; SNMP P2P Compatibilità ONVIF (Profile S; Profile G; Profile T); CGI Utenti/Host 20 (banda totale: 72 M) Archiviazione FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS IE: IE8/9/11 Chrome Firefox Software di gestione Smart PSS; DSS; DMSS Client mobile iOS; Android Certificazioni Ce-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014;30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; Porte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Microfono integrato	Sì, doppio microfono
Assenza SD card; SD card piena; errore SD card; disconnessione di rete; conflitto IP; accesso nonautorizato; motion detection; manomissione video; tripwire; intrusion; cambio scena; audio; Rete Porta Ethernet RI-45 (10/100 Base-T) SDK e API Si Crittografia video, firmware e configurazione, Digest, WSSE, blocco account, security log, filtro IP/ MAC, generazione e import certificazione X.509, syslog, HTTPS, 802.1x, trusted boot, execution e upgrade Protocolli di rete IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP P2P Compatibilità ONVIF (Profile S; Profile G; Profile T); CGI Utenti/Host 20 (banda totale: 72 M) Archiviazione FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS IE: IE8/9/11 Chrome Firefox Software di gestione Smart PSS; DSS; DMSS Client mobile iOS; Android Certificazioni CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; Porte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Speaker integrato	Sì
Assenza SD card; SD card piena; errore SD card; conflitto IP; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione video; tripwire; intrusion; cambio scena; audio; trocking intrusione, cambio scena; audio; tro	Compressione audio	PCM; G.711a; G.711Mu; G.726; G.723
Card;disconnessione di rete; conflitto IP; accesso nonautorizato; motion detection; manomissione video; tripwire; intrusion; cambio scena; audio; tensione; efecative; allarmo esterno; SAMD Rete Porta Ethernet RJ-45 (10/100 Base-T) SDK e API Si Crittografia video, firmware e configurazione, Digest, WSSE, blocco account, security log, filtro IP/MAC,generazione e import certificazione X.509, syslog, HTTPS, 802.1x, trusted boot, execution e upgrade IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP P2P Compatibilità ONVIF (Profile S;Profile G;Profile T); CGI Utenti/Host 20 (banda totale: 72 M) Archiviazione FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS IE: IE8/9/11 Chrome Firefox Software di gestione Smart PSS; DSS; DMSS Client mobile iOS; Android Certificazioni Ce-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL: UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; Porte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Allarmi	
Rete Porta Ethernet RJ-45 (10/100 Base-T) SDK e API Si Crittografia video, firmware e configurazione, Digest,WSSE, blocco account, security log, filtro IP/MAC,generazione e import certificazione x.509, syslog, HTTPS, 802.1x, trusted boot, execution e upgrade IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPOE; SNMP P2P Compatibilità ONVIF (Profile S;Profile G;Profile T); CGI Utenti/Host 20 (banda totale: 72 M) Archiviazione FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS IE: IE8/9/11 Chrome Firefox Software di gestione Smart PSS; DSS; DMSS Client mobile iOS; Android Certificazioni Ce-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; Porte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Eventi allarme	card;disconnessione di rete; conflitto IP; accesso nonautorizzato; motion detection; manomissione video;tripwire; intrusion; cambio scena; audio;
Cyber Security Cyber Security Crittografia video, firmware e configurazione, Digest,WSSE, blocco account, security log, filtro IP/MAC,generazione e import certificazione X.509, syslog, HTTPS, 802.1x, trusted boot, execution e upgrade IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPOE; SNMP P2P Compatibilità ONVIF (Profile S;Profile G;Profile T); CGI Utenti/Host 20 (banda totale: 72 M) Archiviazione FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS IE: IE8/9/11 Chrome Firefox Software di gestione Certificazioni Certificazioni Certificazioni Certificazioni Certificazioni Certificazioni Certificazioni Certificazioni Certificazioni 1 canale (RCA)	Rete	
Crittografia video, firmware e configurazione, Digest,WSSE, blocco account, security log, filtro IP/ MAC,generazione e import certificazione X.509, syslog, HTTPS, 802.1x, trusted boot, execution e upgrade IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP P2P Compatibilità ONVIF (Profile S;Profile G;Profile T); CGI Utenti/Host 20 (banda totale: 72 M) Archiviazione FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS IE: IE8/9/11 Chrome Firefox Software di gestione Cient mobile iOS; Android Certificazioni CE-IVD: EN 62368-1; CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC: 47 CRR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; Porte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Porta Ethernet	RJ-45 (10/100 Base-T)
Cyber Security Digest,WSSE, blocco account, security log, filtro IP/ MAC,generazione e import certificazione X.509, syslog, HTTPS, 802.1x, trusted boot, execution e upgrade IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP P2P Compatibilità ONVIF (Profile S;Profile G;Profile T); CGI Utenti/Host 20 (banda totale: 72 M) Archiviazione FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS IE: IE8/9/11 Chrome Firefox Software di gestione Smart PSS; DSS; DMSS Client mobile iOS; Android Certificazioni CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; Porte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	SDK e API	Sì
Protocolli di rete RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPOE; SNMP P2P Compatibilità ONVIF (Profile S; Profile G; Profile T); CGI Utenti/Host 20 (banda totale: 72 M) Archiviazione FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS IE: IE8/9/11 Chrome Firefox Software di gestione Smart PSS; DSS; DMSS Client mobile iOS; Android Certificazioni CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; Porte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Cyber Security	Digest,WSSE, blocco account, security log, filtro IP/ MAC,generazione e import certificazione X.509, syslog,
Utenti/Host 20 (banda totale: 72 M) Archiviazione FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS Browser E: E8/9/11	Protocolli di rete	RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP;
Archiviazione FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS IE: IE8/9/11 Chrome Firefox Software di gestione Smart PSS; DSS; DMSS Client mobile iOS; Android Certificazioni CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; Porte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Compatibilità	ONVIF (Profile S;Profile G;Profile T); CGI
Browser Chrome Firefox Software di gestione Smart PSS; DSS; DMSS Client mobile iOS; Android Certificazioni	Utenti/Host	20 (banda totale: 72 M)
Browser Chrome Firefox Software di gestione Smart PSS; DSS; DMSS Client mobile iOS; Android Certificazioni CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; Porte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Archiviazione	FTP; SFTP; Micro SD card (max. 256 G); NAS
Client mobile Certificazioni CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; Porte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Browser	Chrome
Certificazioni CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; Porte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Software di gestione	Smart PSS; DSS; DMSS
CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; Porte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Client mobile	iOS; Android
Certificazioni Certificazioni Certificazioni Certificazioni CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; Porte Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Certificazioni	
Ingresso Audio 1 canale (RCA)	Certificazioni	CE-EMC: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B;
	Porte	
Uscita Audio 1 canale (RCA)	Ingresso Audio	1 canale (RCA)
	Uscita Audio	1 canale (RCA)

1 canale: 5mA 3V–5 VDC

1 canale: 300mA 12 VDC

Ingresso Allarme

Uscita Allarme

* HILTCON security

Alimentazione

Alimentazione	12 VDC/PoE (802.3af)
Assorbimento	Base: 3.3 W (12 VDC); 4.4 W (PoE) Max. (luci allarme+speaker+luce bianca): 6.8 W (12 VDC); 8.2 W (PoF)

Condizioni ambientali

Condizioni di esercizio	$-40~^{\circ}\text{C} \sim +60~^{\circ}\text{C} (-40~^{\circ}\text{F to} +140~^{\circ}\text{F})/<95\% \text{ RH}$
Condizioni di stoccaggio	-40 °C ~ +60 °C (-40 °F to +140 °F)
Grado di protezione	IP67

Struttura

Materiale scocca	Metallo + plastica
Dimensioni	288.4 mm × 94.4 mm × 84.7 mm (11.35" × 3.72" × 3.33") (L × W × H)
Peso netto	1.0 kg (2.20 lb)
Peso con confezione	1.23 kg (2.71 lb)

Dimensioni









