

SD59232-HC-LA

PTZ HDCVI da 2 MP 32x Starlight IR



- CMOS STARVIS™ 1/2.8" da 2MP
- Potente zoom ottico 32x
- Tecnologia Starlight
- True WDR (120 dB), 3D DNR
- Max. 25/30 fps@1080p, 25/30/50/60 fps@720p
- IP66



Potendo vantare un potente zoom ottico e un'elevata performance di pan/tilt/zoom in termini di precisione, la serie SD59 di telecamere PTZ garantisce ampio range di monitoraggio e ricchezza di dettagli. La telecamera offre risoluzione 1080P a 25/30fps, zoom ottico 32x ed eccellenti prestazioni con scarsa luminosità grazie alla tecnologia Starlight.

Funzioni

Semplicità

La tecnologia HDCVI eredita la semplicità intrinseca dei sistemi di sorveglianza analogici tradizionali consentendo un upgrade immediato senza dover cambiare il cablaggio esistente. L'approccio plug and play rende possibile un monitoraggio video in full HD evitando scocciature legate alla configurazione di una rete.

Starlight

Grazie all'adozione di sensori pixel di grandi dimensioni e algoritmi smart per processare le immagini, la telecamera fornisce prestazioni impareggiabili anche in ambienti scarsissimamente illuminati. La funzione starlight consente di catturare molti più dettagli cromatici anche di notte e al buio.

PFA

Algoritmi avanzati che assicurano la nitidezza delle immagini nel corso del processo di zoom minimizzando il tempo di messa a fuoco.

Condizioni ambientali

La telecamera è progettata per operare anche all'esterno a temperature estreme come attesta il grado di protezione IP66.

Wide Dynamic Range

Dotata della tecnologia di wide dynamic range (WDR) leader nel mercato, la telecamera cattura immagini vivide anche nelle condizioni di contrasto più intenso. Il true WDR (120 dB) ottimizza sia le aree sovraesposte che quelle scure per ottenere video perfetti.

Protezione

6 kV di resistenza alle sovratensioni.

Specifiche tecniche

Telecamera

Sensore immagine	CMOS STARVIS™ 1/2.8"
Pixel	2 MP
Max. Risoluzione	1920 (H) x 1080 (V)
ROM	16 MB
RAM	256 MB
Velocità Shutter elettronico	1/3 s~1/100000 s
Scansione	Progressiva
Illuminazione minima	Colori: 0.005 Lux@F1.6 B/N: 0.0005 Lux@F1.6 0 Lux@F1.6 (IR on)
Portata illuminazione	150 m
IR On/Off	Auto/Manuale
Illuminatori	4

Ottica

Lunghezza focale	4.5~144 mm			
Apertura max	F1.6~F4.0			
Angolo di visione	H: 60.14°~2.75°; V: 34.41°~1.54°; D: 68.23°~3.16°			
Zoom ottico	32x			
Controllo messa a fuoco	Auto/Semi-Auto/Manuale			
Distanza messa a fuoco	0.1~1.5 m			
Controllo Iris	Auto/Manuale			
DORI	Detect	Observe	Recognize	Identify
	1986 m	785 m	398 m	198 m

PTZ

Range Pan/Tilt	Pan: 0°~360°; Tilt: -15°~+90°; auto flip 180°
Controllo velocità manuale	Pan: 0.1°~300°/s; Tilt: 0.1°~200°/s
Velocità Preset	Pan: 400°/s; Tilt: 300°/s
Preset	300
Tour	8 (fino a 32 preset per tour)
Pattern	5
Scan	5
Regolazione velocità	Sì
Memoria dopo spegnimento	Sì
Idle Motion	Preset/Tour/Pattern/Scanning
Protocolli	DH-SD Pelco-P/D (auto riconoscimento)

Video

Risoluzioni	1080p (1920x1080); 720p (1280x720); D1 (704x576 / 704x480)
Frame Rate	1080p (25/30 fps); 720p (25/30/50/60 fps)
Output CVI	CVI; TVI; AHD; CVBS
Day/Night	Sì
BLC	Sì
WDR	120 dB
HLC	Sì
Bilanciamento bianchi	Auto/Interno/Esterno/Tracciamento/Manuale/Luce gialla/Naturale/Luce artificiale
Gain Control	Auto/Manuale
Riduzione rumore	2D/3D
Defog	Elettronico
Zoom digitale	16x
Flip	0°/180°
Mascheratura privacy	Fino a 24 aree

Audio

Compressione	G.711a; G.711Mu
--------------	-----------------

Certificazioni

Certificazioni	CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Part15 subpartB,ANSI C63.4-2014 UL62368-1+CAN/CSA C22.2, No. 62368-1
----------------	---

Porte

Uscita analogica	1 (CVBS/CVI, porta BNC)
RS-485	1 (range baud rate: 1200~9600 bps)
Ingresso Audio	1 (LINE IN; filo nudo)
I/O Allarmi	2/1

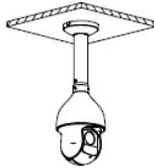
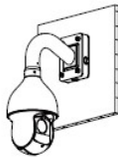
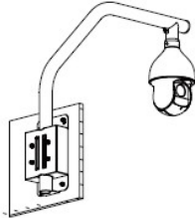
Energia

Alimentazione	DC24V/2.5A ± 25%
Assorbimento	Base: 9.6 W Max: 22 W (IR on, PTZ in rotazione)

Condizioni ambientali

Temperatura esercizio	-40°C~+70°C
Umidità esercizio	≤95% RH
Protezione	IP66; TVS 6000 V; protezione sovratensioni

Info ordine		
Articolo	Codice	Descrizione
PTZ 2 MP	SD59232-HC-LA	PTZ HDCVI 2 MP 32x Starlight IR WDR
Accessori	PFB300S	Staffa per montaggio a parete
	PFA110	Adattatore fissaggio
	DC24V/2.5A	Alimentatore
	PFA140	Box di giunzione stagno
	PFB300C	Staffa pendente per montaggio a soffitto
	PFA120	Box di giunzione
	PFA150	Adattatore per montaggio a palo
	PFA151	Staffa per montaggio ad angolo
	PFB303S	Staffa per montaggio a parapetto

Ceiling Mount	Junction Mount
PFA110 + PFB300C	PFA110 + PFB300S + PFA120
	
Power Box Mount	Pole Mount
PFA110 + PFB300S + PFA140	PFA110 + PFB300S + PFA150
	
Corner Mount	Parapet Mount
PFA110 + PFB300S + PFA151	PFA110 + PFB303S
	

Accessori

Inclusi:



PFB300S
Staffa montaggio parete



PFA110
Adattatore fissaggio



DC24V/2.5A
Alimentatore

Opzionali:



PFA140
Box giunzione stagno



PFB300C
Staffa pendente



PFA120
Box di giunzione



PFA150
Adattatore a palo



PFA151
Staffa ad angolo



PFB303S
Staffa parapetto

Dimensioni (mm[inch])

