

technical datasheet



Cámara PT ip de 4 megapíxeles y óptica fija

SD3A400-GN-A-PV

VIDEO (CÁMARAS)

Resolución vídeo	4 Megapíxeles
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	DWDR
Imágenes por segundo	25fps
Salida de vídeo	RJ45
Modo día / noche	Color
Tipo de Codec	CBR / VBR
Tasa bits	H.264: 2304Kbps ~ 8192Kbps / H.265: 768Kbps ~ 6912Kbps
Compresión	H.265 / H.264
Main stream	4Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 / CIF (1 ~ 25fps)

VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	30 m
Tipo de visión nocturna	Dual light (IR+Luz blanca)
Número de LEDs	2
IR ON/Off	Sí
Full Color	Sí
Luz blanca	2
Distancia luz blanca	30 m
Smart Dual Illumination	Sí (conmuta de IR a color al detectar personas)

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	2560 x 1440
Tamaño Sensor	1/3"
Velocidad electrónica obturador	1/3s ~ 1/100,000s

CARACTERÍSTICAS DE RED

Conexión IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sí, tipo S y T
Método transmisión	Unicast / Multicast
Número máximo de usuarios	20 usuarios
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox / Safari
Software de gestión	DMSS
Dispositivos móviles	Android / IOS (Apple)
Desconexión de red	Sí
Conflicto de direcciones IP	Sí

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	13W
Amperaje	1500mA
Alimentación PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af

PTZ

Rango Pan/Tilt	Horizontal 355° / Vertical -15 ~ 90°
Velocidad control manual	Horizontal 0.1°/s ~ 26°/s / Vertical 0.1°/s ~ 17.5°/s
Velocidad entre presets	Horizontal 26°/s / Vertical 17.5°/s
Memorias	300
Posición tras fallo eléctrico	Vuelta a la posición anterior al fallo
Modo de inactividad	Preset

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 60 °C
Grado de protección	IP66
Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	95%
Protección contra rayos	2KV

DISTANCIA DORI

technical datasheet

Iluminación mínima	Color: 0.002Lux / B/W: 0.0002Lux	55 m
Ratio S/N	Más de 55dB	
ANÁLISIS DE VÍDEO		
Tipo de detección	Analítica con clasificación de persona en cruce de línea/área	
Cruce de línea	Sí	
Intrusión	Sí	
Detección de movimiento	Sí	
Detección de audio	Sí	
Video Tamper	Sí	
LENTE		
Tipo lente	Fija	
Distancia focal	4 mm	
Máxima apertura diafragma	F/1.6	
Ángulo de visión	80.2°	
Distancia mínima enfoque	300mm	
INFORMACIÓN GENERAL		
Serie	LITE	
Tecnología	IP	
Tipo de cámara	PT	
AUDIO (CÁMARAS)		
Micrófono incorporado	Sí	
Altavoz- incorporado	Sí	
Compresión de audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / MPEG2-Layer2 / PCM	
TIOC		
Sirena	Si	
Luz	Blanca	
Intervalo de duración sirena	5s ~ 30s	
Detectar	22 m	
Observar	11 m	
Reconocer	5 m	
MATERIAL Y DIMENSIONES		
Dimensiones	271.7 x 165.5 x 140 mm	
Peso neto	1070 g	
Peso con embalaje	1465 g	
ALMACENAMIENTO		
Tarjeta MicroSD	Hasta 256Gb	
Sistema de almacenamiento	FTP / Micro SD	
Anomalía de almacenamiento	Sí	
EJES		
Movimiento	2-Axis	

