



Cámara PT ip de 4 megapíxeles y óptica fija

SD3A400-GN-A-PV

VIDEO (CAMARAS)

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 LEDES	2
IR ON/Off	Sí
Full Color	Sí
Distancia luz blanca	30 m
Luz blanca	2
Smart Dual Illumination	Sí (conmuta de IR a color al detectar personas)

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

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

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	2560 x 1440
Tamaño Sensor	1/3'
Velocidad electrónica obturador	1/3s ~ 1/100,000s
Iluminación mínima	Color: 0.002Lux / B/W: 0.0002Lux
Ratio S/N	Más de 55dB

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

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

LENTE

Tipo lente	Fija
Distancia focal	4 mm
Máxima apertura diafragma	F/1.6
Ángulo de visión	80.2°
Distancia mínima enfoque	300mm

DISTANCIA DORI

technical datasheet

Posición tras fallo eléctrico	Vuelta a la posición anterior al fallo
-------------------------------	---

Modo de inactividad	Preset
---------------------	---------------

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	Si
--------------	-----------

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 60 °C
-------------------------------	-----------------------

Grado de protección	IP66
---------------------	-------------

Uso	Interior / Exterior
-----	----------------------------

Humedad máxima	95%
----------------	------------

Protección contra rayos	2KV
-------------------------	------------

ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

Serie	LITE
-------	-------------

Tecnología	IP
------------	-----------

Tipo de cámara	PT
----------------	-----------

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	271.7 x 165.5 x 140 mm
-------------	-------------------------------

Peso neto	1070 g
-----------	---------------

Peso con embalaje	1465 g
-------------------	---------------

TIOC

Sirena	Si
--------	-----------

Luz	Blanca
-----	---------------

Intervalo de duración sirena	5s ~ 30s
------------------------------	-----------------

Detectar	55 m
----------	-------------

Observar	22 m
----------	-------------

Reconocer	11 m
-----------	-------------

Identificar	5 m
-------------	------------

AUDIO (CAMARAS)

Micrófono incorporado	Sí
-----------------------	-----------

Altavoz- incorporado	Sí
----------------------	-----------

Compresión de audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / MPEG2-Layer2 / PCM
---------------------	---

ALMACENAMIENTO

Tarjeta MicroSD	Hasta 256Gb
-----------------	--------------------

Sistema de almacenamiento	FTP / Micro SD
---------------------------	-----------------------

Anomalía de almacenamiento	Sí
----------------------------	-----------

EJES

Movimiento	2-Axis
------------	---------------

