

SAM-3351

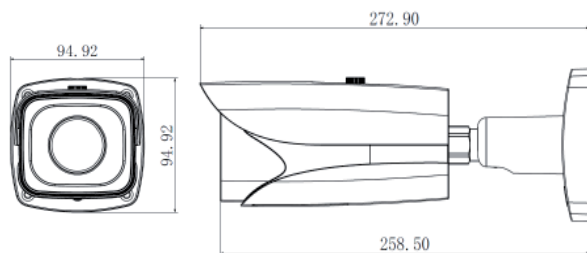
CÁMARA BULLET IP DE 4 MEGAPÍXELES



Características

- CMOS 1/3" de 4 megapíxeles
- Formatos H.265 / H.264 / H.264B / H.264H / MJPEG
- Óptica motorizada de 2,7~12 mm
- Triple stream
- Máx. 20 ips @4MP (2560x1440), 25 ips @3MP (2304x1296)
- WDR real (120 dB), 3D-DNR, corredor, IVS
- 1 entrada / 1 salida de audio
- 2 entradas / 1 salida de alarma
- Ranura para tarjetas MicroSD
- Grado de protección IP67
- Puerto de red ethernet 10/100 Base-T
- Admite PoE (802.3af)

Dimensiones



REFERENCIA	SAM-3351
CÁMARA	
Sensor de imagen	CMOS 1/3" de 4 megapíxeles
Píxeles efectivos	2592 (H) x 1520 (V)
Sistema de escaneado	Progresivo
Velocidad shutter electrónico	Auto/Manual, 1/3(4)s ~ 1/100.000s
Iluminación infrarroja	50 metros
Iluminación mínima	0,01 lux F1.2 (color) / 0 lux F1.2 (IR On)
Relación señal/ruido	>50 dB
Salida de vídeo	BNC (1Vp-p/75 Ohms)
ÓPTICA	
Distancia focal	2,7 ~ 12 mm
Apertura máxima	F1.4
Control de enfoque	Motorizado
Ángulo de visión	H: 100° ~ 33°
Tipo de lente	Motorizada / Auto Iris (DC)
VÍDEO	
Compresión	H.265 / H.264 / H.264B / H.264H / MJPEG
Resolución	4MP (2560x1440), 3MP (2304x1296), 720P (1280x720), D1/4CIF (704x576), CIF (352x288)
Stream principal	4MP (1~20 ips), 3MP (1~25/30 ips)
Stream secundario	D1/4CIF (1~25/30 ips)
Stream terciario	720P (1~5/8 ips WDR On; 1~18/20 ips WDR Off)
Velocidad	H.264: 16 ~ 10.240Kb/seg.
AUDIO	
Compresión	G.711a / G.711u / AAC
Canales de audio	1 entrada / 1 salida
FUNCIONES	
Modo día/noche	Automático (ICR) / Color / Blanco y Negro
Compensación de contraluz	BLC / HLC / WDR real (120dB)
Balance de blancos	Automático / Manual
Control de ganancia	Automático / Manual
Reducción de ruido	3D
Máscara de privacidad	4 zonas
Modo corredor	Soportado
FUNCIONES SMART	
IVS	Cruce de línea, intrusión, cambio en la escena, detección facial
RED	
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Protocolos de red	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, IGMP, ICMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour
Compatibilidad	ONVIF, PSIA, CGI
Número de usuarios	Hasta 20 usuarios
Dispositivos móviles	Windows Phone, Android, iPhone, iPad
INTERFAZ AUXILIAR	
Ranura de memoria	MicroSD, máximo 128GB
Canales de alarma	2 entradas / 1 salida de alarma
ELÉCTRICO Y AMBIENTAL	
Alimentación	12V CC, PoE (802.3af)
Consumo	<11,5W (con IR y lente motorizada activados)
Temp. de trabajo	-30°C ~ +60°C
Humedad relativa	<95%
Grado de protección	IP67
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Dimensiones	272,9 x 94,9 x 94,9 mm
Peso	1,1 kg