

Cámara Bullet de 4MPX IP PoE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA CÁMARA

CÁMARA

Sensor de imagen	1/3" CMOS Progresivo
Resolución de la cámara	4 Megapixel
Píxeles efectivos	2592(H)*1520(V)
Led infrarrojo	1 Macro LED
Lente	3.6 mm

CONFIGURACIÓN DE IMÁGENES Y CARACTERÍSTICAS

Velocidad de Obturación	1/5 - 1/20000s
Luz Oscura	Soportado
Día & Noche	Filtro de corte IR con cambio automático/ Retardo de corte IR
Amplio rango dinámico	120dB
Distancia de visión nocturna	Hasta 30m
Iluminación mínima	Color 0.1lux @ F1.2(AGC encendido) ; B/W 0 lux @ IR encendido
Reducción digital de ruido	3D (Automático/Manual/Deshabilitar)
Modo Niebla	Deshabilitar/Automático/Manual
Zona de privacidad	Hasta 4 zonas
Roi (Region de Interes)	Hasta 8 regiones, ROI nivel puede ser ajustado

VIDEO

Estándar de compresión	H.265/H.264
Campo de visión	73° Grados
	Transmisión principal 4MP(2592X1520)/ 3MP(2048X1520)/ 2MP(1920X1080)/960P(1280X960)/ 1MP(1280X720) /1-30fps)
Cuadros por segundos	Sub transmisión 720P (1280X720)/ VGA(640X480)/ QVGA (320X240) (1-30fps)
	Transmisión móvil VGA(640X480) / QVGA (320X240) (1-30fps)
Configuración de imagen	Modo de rotación, saturación, brillo, contraste, nitidez ajustable por el software del cliente o por el navegador web.
Modo de grabación	Grabar en un dispositivo NVR / NAS compatible / PC local

RED Y AVANZADA

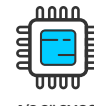
Interfaz	RJ45 10M / 100M
Compatibilidad del sistema	ONVIF (Ver 2.6)
Protocolos	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP/RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, HTTPS, FTP
Seguridad y análisis de video	Triple transmisión / Protección con contraseña / Máscara de privacidad / Filtrado de direcciones IP / Grabación y alertas en detección de movimiento, Manipulación con la vista de cámara / Análisis de video inteligente (Intrusión de perímetro, Línea de cruce, objeto estacionario) Informes diarios / semanales / mensuales / anuales (listas, histograma, gráfico)
Vistas móviles	Soportado (compatible para iOS, Android)
Software de gestión de video	Compatible con Windows PC, Apple Mac

GENERAL

PoE	Sí
Protección de ingreso	IP66
Temperatura operativa	-30 ~ +55°C
Fuente de alimentación	DC 12V/POE (7W)



MODELO: LP4BBCS



1/2.9" CMOS

Detección de Movimiento

Visión Nocturna

Alarma de Notificación

Sin pagos mensuales

ULTRA HD

2K

