

LENX

LX-IP-B2IR28 / 40

Cámara IP Bullet de 2 MP fija lente IV



- Exploración progresiva CMOS 1 / 2.8 "
- 1920x1080 a 30 fps
- Lente fija de 2,8 mm / 4 mm
- DNR 3D
- IR intervalo hasta 30m
- IP67

Modelo disponible:

LX-IP-B2IR28 / 40

LENX

LENX

ESPECIFICACIONES

modelo	LX-IP-B2IR28 / 40
cámara	
sensor de imagen	CMOS progresivo SACAN 1 / 2.8 °
iluminación mínima	Color: 0.01 lux @ (F1.2, AGC ON) 0 Lux IV
velocidad de obturación	Sa 1/3 1/100, 000 s
de obturación lenta	sí
Auto-Iris	no
montura del objetivo	Φ 14
Día y noche	filtro de corte IR
Reducción de ruido digital	DNR 3D
WDR	DWDR
Ajuste del ángulo (soporte)	Pan: 0 ° a 360 ° Gradiente: 0 ° a 180 ° de rotación: 0 ° a 360 °
lente	
longitud focal	2,8 mm, 4 mm
apertura	F2.0
foco	fijo
FOV	2,8 mm 114,8 ° horizontal FOV, FOV 62 ° vertical, diagonal 135,5 ° 4 mm FOV, 86 ° horizontal FOV, FOV 46,5 ° vertical, diagonal 102,5 ° FOV
montura de objetivo	M12
IV	
IV gama	hasta 30 m
Longitud de onda	850 nm
compresión estándar	
compresión de video	corriente principal: H.265 / H.264 Sub corriente: H.265 / H.264 / MJPEG
escriba H.264	Perfil Principal / High Profile / línea de perfil de base
escriba H.265	perfil principal
Velocidad de bits de video	8 Kbps a 32 Mbps
Conjunto de funciones inteligentes	
Región de interés	1 región fija a la corriente principal
imagen	
máxima resolución	1920 x 1080
Principales de la corriente máx. Velocidad de cuadros	50Hz: 25fps (1920 x 1080 1280 x 960, 1280 x 720) de 60 Hz: 30fps (1920 x 1080 1280 x 960, 1280 x 720)
Sub-corriente máx. Velocidad de cuadros	50Hz: 25fps (640 x 480, 640 x 360, 320 x 240) de 60 Hz: 30fps (640 x 480, 640 x 360, 320 x 240)
mejora de la imagen	BLC, 3D DNR
Ajustes de imagen	Saturación, brillo, contraste, nitidez, AGC, con el balance de blancos ajustable por el software del cliente o navegador web

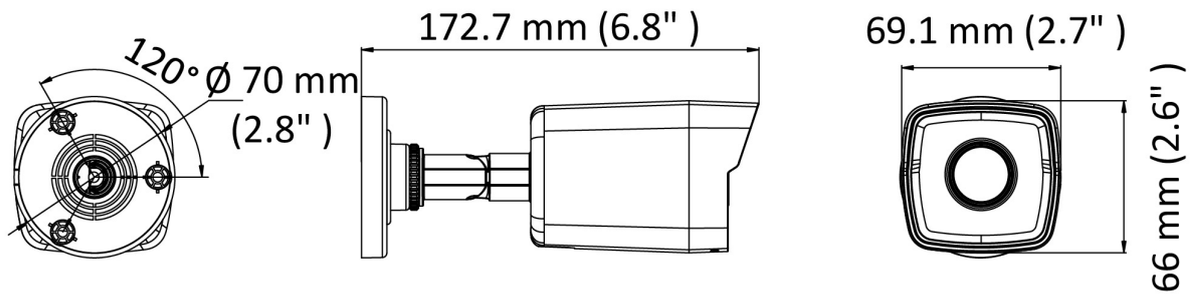
LENX

LENX

Cambiar de día / noche	Automáticos, programados, día, noche
RED	
alarma de incendios	La detección de movimiento, alarma de sabotaje, entrada ilegal
protocolos	TCP / IP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, QoS, UDP
funciones generales	Anti-parpadeo, el pulso, el espejo, la protección de contraseña, máscara de privacidad, marca de agua
versión del firmware	V5.5.70
API	ONVIF (S PERFIL), ISAPI
Ver el vivo simultánea	Hasta 6 canales
Usuario / Host	Hasta 32 usuarios 3 niveles: administrador, operador y usuario
cliente	Lenx vídeo, LenxAPP
navegador web	IE8 +, Chrome 31,0-44, 30,0-51 Firefox, Safari 8.0+
interfaz	
interfaz de comunicación	autoadaptável puerto 1 RJ45 10M / 100M Ethernet
general	
las condiciones de operación	-30 ° C a 60 ° C (-22 ° F a 140 ° F), humedad: 95% o menos (sin condensación)
Fuente de alimentación	12% ± 25 VDC, 5,5 mm enchufe de alimentación coaxial (PoE 802.3af, clase 3)
El consumo de energía y la corriente	12 VDC, 0,3 A, Max: 3,5 W POE: (802.3af, 36 V a 57 V) 0,2 A a 0,1 A, Max: 4,5 W
nivel de protección	IP67
materiales	Portada: soporte metálico y contraportada: Plástico
Dimensiones	Cámara: Ø 70 mm × 172,7 mm (2,8 "x 6,8") con la caja: 216 mm x 121 mm x 118 mm (8,5 "x 4,8" x 4,6 ")
peso	Cámara: Aproximadamente 270 g (0,6 lb) con la caja: alrededor de 510 g (1,1 lb.)

LENX

DIMENSIONES



ACCESORIOS



LX-1280ZJ XS-Caja de conexiones