

LENX

LX-IP-B2IR28

LX-IP-B2IR40

Câmara tubular Network 2 MP

Lente fixa



- Scan Progressivo CMOS 1/2.8"
- 1920 × 1080@30fps
- Lente fixa 2.8 mm/4 mm
- 3D DNR
- Alcance IV até 30m
- IP67

Modelo disponível:

LX-IP-B2IR28 (lente fixa 2.8mm)

LX-IP-B2IR40 (lente fixa 4 mm)

LENX

ESPECIFICAÇÕES

Modelo	LX-IP-B2IR28	LX-IP-B2IR40
Câmara		
Sensor de imagem	Sacan progressivo CMOS 1/2.8"	
Iluminação mínima	Cor: 0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux com IV	
Velocidade do obturador	1/3 s a 1/100, 000 s	
Obturador lento	Sim	
Auto-Iris	Não	
Dia e Noite	Filtro de corte IV	
Redução do ruído digital	3D DNR	
WDR	DWDR	
Ajuste de ângulo (suporte)	Panorâmica: 0° a 360°, Inclinação: 0° a 180°, rotação: 0° a 360°	
Lente		
Comprimento focal	2.8 mm	4 mm
Abertura	F2.0	
Focagem	Fixa	
FOV	horizontal FOV 114.8°, vertical FOV 62°, diagonal FOV 135.5°	horizontal FOV 86°, vertical FOV 46.5°, diagonal FOV 102.5°
Montagem de lente	M12	
IV		
Alcance IV	Até 30m	
Comprimento de onda	850 nm	
Compressão standard		
Compressão de vídeo	Main stream: H.265/H.264 Sub stream: H.265/H.264/MJPEG	
Tipo H.264	Perfil principal/Alto Perfil/ Perfil linha de Base	
Tipo H.265	Perfil Principal	
Vídeo Bit Rate	32 Kbps a 8 Mbps	
Conjunto de recursos inteligentes		
Região de interesse	1 região fixa para mainstream	
Imagem		
Resolução máxima	1920 × 1080	
Main Stream Max. Frame Rate	50Hz: 25fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) 60Hz: 30fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)	
Sub-stream Max. Frame Rate	50Hz: 25fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 60Hz: 30fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240)	
Melhoria de imagem	BLC, 3D DNR	
Configurações de imagem	Saturação, brilho, contraste, nitidez, AGC, com balanço de brancos ajustável pelo software do cliente ou pelo browser da web	
Switch Dia/Noite	Automático, programado, dia, noite	

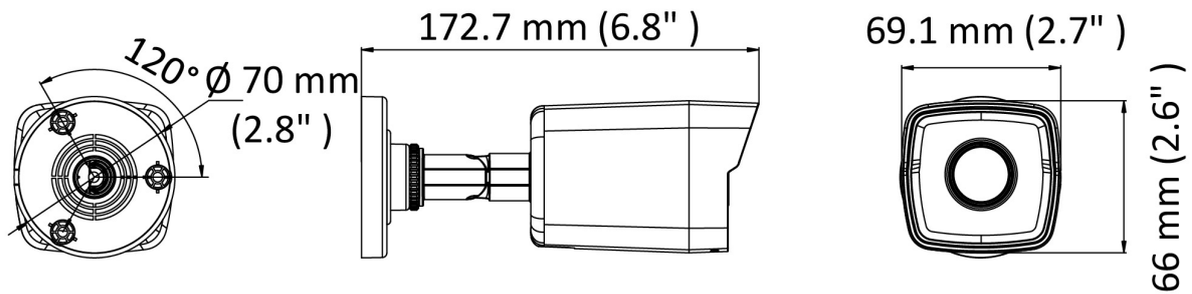


LENX

Rede	
Disparar alarme	Deteção de movimento, alarme tamper, login ilegal
Protocolos	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, QoS, UDP
Funções gerais	Anti-flicker, pulsação, espelho, proteção por senha, máscara de privacidade, marca d'água
Versão firmware	V5.5.70
API	ONVIF (PROFILES), ISAPI
Visualização ao vivo simultânea	Até 6 canais
Utilizador/Host	Até 32 utilizadores 3 níveis: Administrador, Operador e Utilizador
Cliente	Lenx Video, LenxAPP
Web browser	IE8+, Chrome 31.0-44, Firefox 30.0-51, Safari 8.0+
Interface	
Comunicação interface	1 RJ45 10M/100M porta Ethernet autoadaptável
Geral	
Condições de funcionamento	-30 °C a 60 °C (-22 °F a 140 °F), humidade: 95% ou menos (sem condensação)
Fonte de alimentação	12 VDC ± 25%, 5.5 mm plug de energia coaxial PoE (802.3af, classe 3)
Consumo de energia e de corrente	12 VDC, 0.3 A, Máx: 3.5 W PoE: (802.3af, 36 V a 57 V), 0.2 A a 0.1 A, Max: 4.5 W
Nível de proteção	IP67
Material	Tampa frontal: metal, Tampa traseira e suporte: plástico
Dimensões	Câmara: Ø 70 mm × 172.7mm (2.8" × 6.8") Com caixa: 216 mm × 121 mm × 118 mm (8.5" × 4.8" × 4.6")
Peso	Câmara: aproximadamente 270 g (0.6 lb.) Com caixa: aproximadamente 510 g (1.1 lb.)

LENX

DIMENSÕES



ACESSÓRIOS



LX-1280ZJ-XS
Caixa de junção