

CÂMERA BULLET INFRAVERMELHO



Versatile-HD

LUATEK

LCM-8110B-PRO



Resolução
HD



Lente
2.8mm



Resistente
à chuva



Visão
noturna



LCM-8110B-PRO

L 66mm

A 70mm

P 157mm



A câmera de segurança bullet com infravermelho, conta com a mais alta tecnologia e padrão de qualidade Luatek. Ideal tanto para o uso interno como externo, além disso, possui visão noturna em alta definição.

Características

- Compatível com tecnologia 4 em 1 AHD/TVI/CVI/CVBS
- Resolução de 1 megapixel (720P)
- Sensor de imagem 1/4" 1MP CMOS
- Lente de 2.8mm
- Alcance máximo do infravermelho até 30m
- Composição: metal
- Suporte UTC
- Infravermelho inteligente
- 1 ano de garantia
- Índice de proteção IP66

Especificações técnicas

Câmera	
Sensor de imagem	Sensor de imagem 1/4" 1MP
Resolução de imagem	1MP 720P/960H
Pixels efetivos	1280 x 720
Sistema de TV	PAL/NTSC
Obturador eletrônico	1/25s-1/50,000s, 1/30s-1/60,000s
S/N Ratio	≥50dB
Sistema de Digitalização	Varredura progressiva
Lente	
Comprimento do foco	2.8mm
Controle de foco	Fixo
Tipo de lente	Fixa
Pixels	2M Pixels
Suporte auto íris	Não
Visão noturna	
LED infravermelho	42μ x 2PCS
Alcance do infravermelho	30m
Status infravermelho	Inferior a 10 Lux por CDS
Potência de infravermelho	Controle automático de CDS
Características da câmera	
Dia/noite	Sim
OSD idioma do menu	Sim
Balço de branco	Automático / manual
Ganho de controle	Automático
Redução de ruído	DNR
Ajuste de imagem	Sim
WDR	Sim
Suporte OSD	/
UTC	Sim
Interruptor DIP	Opcional
Geral	
Composição	Metal, IP66
Suporte	Sim
Bivolt	Não
Filtro de corte infravermelho	Sim
Heater	Não
Áudio	Opcional
Temperatura de operação	-10°C-+50°C RH95% máximo
Temperatura de armazenamento	-20°C-+60°C RH95% máximo
Fonte de energia	DC12V±10%, 600mA
Dimensões	157(P) x 66(L) x 70(A)mm
Peso	650g