

CÂMERA DOME INFRAVERMELHO



Versatile-HD

LUATEK

LCP-8620A-PRO



Resolução
Full HD



Lente
3.6mm



Visão
noturna



Suporte
OSD



LCP-8620A-PRO

L 94mm

A 72mm

P 94mm



A câmera de segurança dome com infravermelho, conta com a mais alta tecnologia e padrão de qualidade Luatek. Ideal tanto para o uso interno como externo. Graças ao vidro blindado, proporciona maior durabilidade e proteção.

Características

- Compatível com tecnologia 4 em 1 AHD/CVI/TVI/CVBS
- Resolução de 2 megapixels (1080P)
- Sensor de imagem 1/3" 2MP CMOS
- Lente de 3.6mm
- Alcance máximo do infravermelho até 20m
- Composição: metal
- Suporte OSD e UTC
- Infravermelho inteligente
- 1 ano de garantia
- Índice de proteção IP66

Especificações técnicas

Câmera	
Sensor de imagem	Sensor de imagem 1/3" 2MP
Resolução de imagem	2MP 1080P/960H
Pixels efetivos	1920 x 1080
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	3.6mm
Controle de foco	Fixo
Tipo de lente	Fixa
Pixels	5M Pixels
Suporte auto íris	Não
Visão noturna	
LED infravermelho	14μ x 12PCS
Alcance do infravermelho	20m
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	Sim
UTC	Sim
Interruptor DIP	/
Geral	
Composição	Metal, IP66
Suporte	Não
Bivolt	Não
Filtro de corte infravermelho	Sim
Heater	Não
Áudio	/
Temperatura de operação	-10°C-+50°C RH95% máximo
Temperatura de armazenamento	-20°C-+60°C RH95% máximo
Fonte de energia	DC12V±10%, 550mA
Dimensões	94(P) x 94(L) x 72(A)mm
Peso	400g