

Câmera

ES-32D11/12H

Câmera analógica do globo ocular de 2MP IR



BIOMETRUS
sempre a melhor solução



A câmera analógica HD série L adota um avançado ISP 4-em-1 e um sensor de imagem de 1 / 2,7 ", caracterizado pelos excelentes detalhes de imagem com FOV largo, design compacto com base de instalação única de 1 chave. Fornece a função UTC incorporada para alternar a saída do sinal entre as 4 tecnologias mais populares. É a solução ideal para soluções SMB com alta relação custo-benefício e simplicidade para instalação.

- Sensor 2MP de 1 / 2,7 "
- Saída de Vídeo AHD / TVI / CVI / CVBS
- Gama Efetiva de IV 10 ~ 20m
- Lente Óptica de Alta Qualidade 2.8mm / 3.6mm Opcional
- Proteção Contra Raios Até 6KV
- Proteção de Ingresso IP67

Funções

Transmissão de Longa Distância

Alimentado pela tecnologia líder em HD Video Loss, ele suporta até 500m / 800m de transmissão sobre cabos coaxiais RG59 / RG6 separadamente.

Smart IR

A série L é projetada com função IR inteligente para evitar a superexposição do LED IR quando o objeto / pessoas está se aproximando da câmera durante a noite, garantindo que a intensidade da luz esteja mudando proporcionalmente com a distância entre a câmera e os objetos.

Tecnologia avançada 4 em 1

A série L é construída com tecnologia avançada 4 em 1, é equipada com chipset UTC a bordo que pode suportar o ajuste de HD saída de sinal analógico, como AHD / TVI / CVI / CVBS. É a solução ideal para o verdadeiro plug-n-play funcionar com qualquer marca de HD DVR analógico sem problemas.

Proteção

Com um design mecânico e robusto, ele se posiciona contra água e poeira com classificação IP67 industrial. Suporta $\pm 30\%$ de tolerância de tensão de entrada, pode funcionar com segurança em condições de energia extremamente instáveis. Com a faixa de temperatura de trabalho de -30°C a $+60^{\circ}\text{C}$, ele funciona bem em uma variedade de ambientes externos agressivos.

Parâmetros técnicos

Câmera

Modelo	ES-32D11H	ES-32D12H	Pixels efetivos	1920(H)*1080(V)
Sensor de imagem	Sensor de 2MP de 1 / 2,7"		Relação S / N	Mais de 52dB
Sistema de Digitalização	Progressivo		Distância IR	10~20m
Min. Iluminação	Cor: 0.01Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux com IR P / B: 0.001Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux com IR		LED IR Não	1

Lente

Comprimento focal	2.8mm	3.6mm	FOV	100°	90°
Abertura	F2.0				

Vídeo

Saída de vídeo	AHD/TVI/CVI/CVBS	AGC	Suportado
Resolução	25/30fps@4MP	Dia/Noite	Auto (ICR) / Manual
Menu OSD	Suportado	Balço de branco	Suportado
BLC	Suportado	Redução de ruído	2D DNR
WDR	DWDR		

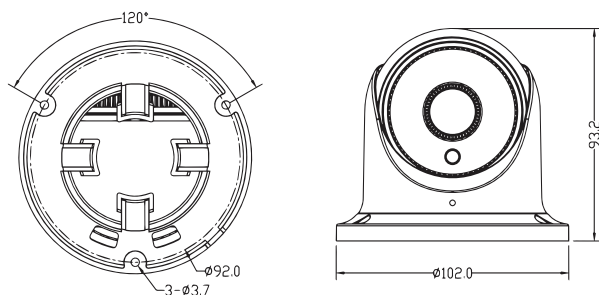
Geral

Temperatura de trabalho	-30 C ~+60 C	Proteção de entrada	IP67
Umidade de trabalho	10~90%	Dimensões	Φ102x93.2mm
Fonte de energia	DC12V±10%	Peso líquido	0.2KG
Consumo de energia	< 3,2 W (corte IR)	Peso bruto	0.41KG

Informações sobre pedidos

Tipo	Número da peça	Descrição
2MP Camera	ES-32D11H	Câmera Analógica 2MP (Lente de 2,8mm)
	ES-32D12H	Câmera Analógica 2MP (Lente de 3,6mm)

Dimensões (mm)



Biometrus

www.biometrus.com.br

Rod. Stael Mary Bicalho Motta Magalhães, 385, 7º Andar,
Belvedere - Belo Horizonte - Minas Gerais - Brasil
+5531 3055-3530- comercial@biometrus.com.br