



Câmera infravermelho Multi HD

- ». Definição de Imagens Full HD
- ». Multirrecursos com o Menu OSD
- ». Protocolo HDCVI
- ». Lente Varifocal Motorizada
- ». Mais proteção, mais durabilidade

1080p
1920 x 1080

RESOLUÇÃO

80°

ÂNGULO DE ABERTURA



OSD



ZOOM MOTORIZADO

2,7 a 12 mm

LENTE MOTORIZADA

Especificações técnicas

Sensor	1/2,7" 2 megapixels CMOS
Pixels efetivos	1920 (H) x 1080 (V)
Linhas horizontais	1920H
Resolução real	HD: 1080p
Lente	Varifocal motorizada 2,7 a 12 mm
Ângulo de visão horizontal	112° ~ 32°
Ângulo de visão vertical	59° ~ 18°
Alcance IR	30m
IR Inteligente	Sim
Quantidade de LEDs	2 LEDs Array de alta performance
Comprimento de onda LED IR	850nm
Formato do vídeo	NTSC
Protocolos de vídeo	HDCVI / AHD-H / HDTVI (v2.0) / Analógico (CVBS)

Mudança de protocolo	Menu OSD ou VHD Control
Relação sinal-ruído	≥65 dB
Sensibilidade	0,02Lux /F-1.8, 30IRE (0 Lux IR On)
Velocidade do obturador	1/30s~1/100,000s
Sincronismo	Interno
Íris	Eletrônica
Day & Night	Automático (Ajustável), Colorido, P&B
Troca Automática do Filtro (ICR)	Sim

Características Complementares

Controle Automático de Ganho (AGC)	ON
Compensação de Luz de Fundo (BLC)	ON / OFF
Balanco de branco	Automático / Ajustável

Conexões

Saída de vídeo	76 Ω BNC fêmea
Alimentação	Conector P4 fêmea

Características Elétricas

Consumo máximo de corrente	400 mA
Consumo máximo de potência	4,8W
Tensão	12Vdc
Proteção antissurto	16 KV (Vídeo e alimentação)

Características Mecânicas

Dimensões (L x A x P) (A x ?)	122 x 88.9 x 122 mm
Peso	440g
Cor case	Branca
Tipo case / material	Dome / Metálica
Grau de proteção	IP66 / IK10
Local de instalação	Interno/externo

Características ambientais

Temperatura de armazenamento	(-)30 °C a 60 °C
Temperatura de operação	(-)30 °C a 60 °C

Umidade relativa de armazenamento	20% a 90% RH
-----------------------------------	--------------

Umidade relativa de operação	10% a 95% RH
------------------------------	--------------

Certificados

FCC	Parte 15, classe B
-----	--------------------

CE	EN 55032: 2015 (Class A)
	EN 61000-3-2 : 2014
	EN 61000-3-3 : 2013
	EN55024: 2010+A1:2015
	EN55035: 2017
	EN50130-4: 2011+A1:2014
