

CÂMERA DOME ANALÓGICA FULL COLOR



- ». Resolução Full HD (1080p)
- ». Função FULL Color
- ». Grau de Proteção IP66
- ». Função DWDR

RESOLUÇÃO
1080pFULL
COLOR112°
ÂNGULO
DE ABERTURA

IP66

ÍNDICE DE
PROTEÇÃOSÉRIE
1000

Especificações técnicas

Sensor	1/2,8" CMOS
Pixels efetivos	1920 (H) x 1080 (V)
Linhas horizontais	1920H
Resolução real	Full HD: 1080p
Lente	2,8 mm
Ângulo de visão horizontal	112°
Ângulo de visão vertical	60°
Alcance IR	(Alcance noturno*) 20m
IR Inteligente	(Led inteligente*) Sim
Quantidade de LEDs	1
Formato do vídeo	NTSC / PAL
Protocolos de vídeo	HDCVI / AHD-M / HDTVI (v2.0) Analógico (CVBS)
Mudança de Protocolo	Menu OSD / VHD Control*
Relação sinal-ruído	≥65 dB
Sensibilidade	0,001Lux/F1.6, 0 Lux LED on

Velocidade do obturador	1/30 a 1/100000s
Sincronismo	Interno
Íris	Eletrônica
Day & Night	Automático (Ajustável), Colorido
Acionamento automático dos LEDs	Sim

Características Complementares

Controle Automático de Ganho (AGC)	ON
Compensação de Luz de Fundo (BLC)	ON / OFF
High Light Compensation (HLC)	Ajustável
Wide Dynamic Range (WDR)	Sim (DWDR)
Balanço de branco	Automático / Ajustável
Modo de Imagem	Padrão/ Suave / Vivo
Ajuste de imagem	Brilho/ Contraste / Nitidez/ Saturação/ Croma/ Gamma/ 2DNR
Função <i>Espelho</i>	Rotação Horizontal e Vertical
Idiomas do menu OSD	Português / Inglês
Máscara de privacidade	ON / OFF (8 áreas programáveis)
Redução Digital de Ruído (DNR)	2D – Ajustável
Entrada de áudio	-

Conexões

Saída de vídeo	75 Ω BNC fêmea
Alimentação	Conector P4 fêmea

Características Elétricas

Consumo máximo de corrente	270 mA
Consumo máximo de potência	2,9 W
Tensão	12 Vdc
Proteção antissurto	15 KV (Vídeo e alimentação)

Características Mecânicas

Dimensões (L x A x P) (A x ?)	91 mm × 97 mm
Peso	210g
Cor case	Branca

Tipo case / material	Dome / Metálico e Plástico
----------------------	----------------------------

Grau de proteção	IP66
------------------	------

Local de instalação	Interno / externo
---------------------	-------------------

Características ambientais

Temperatura de armazenamento	(-)40 °C a 60 °C
------------------------------	------------------

Temperatura de operação	(-)40 °C a 60 °C
-------------------------	------------------

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

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

Certificados

FCC	CRF 47 Parte 15, Classe B, ANSI C63.4-2014
-----	--

CE	EN55032 EN55024 EN50130-4 EN60950-1
----	--
