



HIKVISION
HiWatch Series

Câmara dome ip de 4 megapixels e lente fixa

HWI-D149H

VÍDEO(CÂMARAS)

Resolução vídeo	4 Megapixéis
BLC	Sim
HLC	Sim
3D-NR	Sim
AGC	Sim
AWB	Sim
WDR	WDR (120 dB)
Imagens por segundo	20fps
Saída de vídeo	RJ45
Modo dia / noite	Cor
Máscara privacidade	Até 4 zonas
Tipo de Códec	CBR / VBR
Tasa bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compressão	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	4Mpx (1 ~ 20fps) / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)
Marca de água	Sim
Antiparpadeo	Sim
Espelho	On / Off

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	6.5W
Amperagem	550mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af

AMBIENTE

Temperatura de operação	-30 °C ~ 60 °C
Grau de protecção	IP67
Antivandalismo	IK08
Uso	Interior / Exterior

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sim, tipo S
Número máximo utilizadores	Até 32 usuários
Proteção senha	Sim
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox
Software de gestão	iVMS-4200 / Hik-Connect
Visualização simultânea ao vivo	Até 6 canais
Filtro endereços IP	Sim

IMAGEM

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	2560 x 1440
Tamanho Sensor	1/2.8'
Velocidade electrónica obturador	1/3 ~ 1/100000s
Iluminação mínima	0.001Lux
Ratio S/N	Más de 52dB

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	97.6 x 121.5 (Ø) mm
Material	Alumínio e plástico
Peso líquido	550 g
Peso com embalagem	650 g

LENTE

Tipo lente	Fixa
Distância focal	2.8 mm
Máxima abertura diafragma	F/1.0
Ângulo de visão	96°

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	ColorVu
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Dome

ANÁLISE DE VÍDEO

technical datasheet

Humidade máxima	95%
-----------------	-----

DISTÂNCIA DORI

Detectar	64 m
----------	------

Observar	25 m
----------	------

Reconhecer	13 m
------------	------

Identificar	6 m
-------------	-----

VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	30 m
-------------------------	------

Tipo de visão noturna	Luz blanca
-----------------------	------------

Número de LEDS	1
----------------	---

EIXOS

Movimento	2-Axis
-----------	--------

Tipo de detecção	Detecção de movimento básica (diferença de píxeis)
------------------	--

Detecção de movimento	Sim
-----------------------	-----

Video Tamper	Sim
--------------	-----

