



HIKVISION
HiWatch Series

Câmara dome ip de 2 megapixels e lente fixa

HWI-D121H-C

VÍDEO(CÂMARAS)

Resolução vídeo	2 Megapixéis
BLC	Sim
HLC	Sim
3D-NR	Sim
AGC	Sim
AWB	Sim
WDR	DWDR
Imagens por segundo	25fps
Saída de vídeo	RJ45
Modo dia / noite	Automático / Manual
Menu OSD	Sim
Tipo de Códec	CBR / VBR
Tasa bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compressão	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 25fps)
Marca de água	Sim
Espelho	On / Off

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	6.5W
Amperagem	480mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af

LENTE

Tipo lente	Fixa
Distância focal	2.8 mm
Máxima abertura diafragma	F/2.0
Ângulo de visão	101°
Distância mínima abordagem	800mm

DISTÂNCIA DORI

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sim
Número máximo utilizadores	Até 32 usuários
Proteção senha	Sim
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox
Software de gestão	iVMS-4200 / Hik-Connect
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
Visualização simultânea ao vivo	Até 6 canais

IMAGEM

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	1920 x 1080
Tamanho Sensor	1/2.9'
Velocidade electrónica obturador	1/3 ~ 1/100000s
Iluminação mínima	0.01Lux
Ratio S/N	Más de 52dB

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	85.2 x 110.8 (Ø) mm
Material	Plástico
Peso líquido	240 g
Peso com embalagem	380 g

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	HiWatch
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Dome

AMBIENTE

Temperatura de operação	-10 °C ~ 40 °C
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	95%

ANÁLISE DE VÍDEO

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

technical datasheet

Detectar	44 m
Observar	17 m
Reconhecer	8 m
Identificar	4 m

VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	20 m
Tipo de visão noturna	IR
Comprimento de onda	850 nm

EIXOS

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

Detecção de movimento

Sim

