

technical datasheet



HIKVISION
HiWatch Series

Câmara dome ip de 2 megapixels e lente fixa

HWI-D121H-M

VÍDEO(CÂMARAS)

Resolução vídeo	2 Megapixéis
BLC	Sim
3D-NR	Sim
AGC	Sim
WDR	DWDR
Imagens por segundo	25fps
Saída de vídeo	RJ45
Modo dia / noite	Automático / Manual
Máscara privacidade	Sim
Tasa bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compressão	H.265 / H.264
Main stream	1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	640 × 480 / 640 × 360 / 320 × 240 (25fps)
Marca de água	Sim
Antiparpadeo	Sim
Espelho	On / Off

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	5W
Amperagem	400mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af

AMBIENTE

Temperatura de operação	-30 °C ~ 60 °C
Grau de protecção	IP67
Antivandalismo	IK10
Uso	Interior / Exterior

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	111 x 82.4 (Ø) mm
-----------	--------------------------

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 / Safari
Software de gestão	iVMS-4200 / iVMS-4500 / iVMS-5200 / Hik-Connect
Visualização simultânea ao vivo	Até 6 canais

IMAGEM

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	1920 x 1080
Tamanho Sensor	1/2.8"
Velocidade electrónica obturador	1/3 ~ 1/100000s
Iluminação mínima	0.01Lux

LENTE

Tipo lente	Fixa
Distância focal	2.8 mm
Máxima abertura diafragma	F/2.0
Ângulo de visão	114.8°
Filtro IR	Sim

DISTÂNCIA DORI

Detectar	42 m
Observar	17 m
Reconhecer	8 m
Identificar	4 m

VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	30 m
Tipo de visão noturna	IR
Comprimento de onda	850 nm

EIXOS

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

technical datasheet

Material	Metal e plástico
Peso líquido	460 g
Peso com embalagem	660 g

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	HiWatch
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Dome

ANÁLISE DE VÍDEO

Tipo de detecção	Detecção de movimento básica (diferença de pixels)
Detecção de movimento	Sim
Video Tamper	Sim

