

technical datasheet



HIKVISION
HiWatch Series

Câmara dome ip de 4 megapixels e lente fixa

HWI-T240H

VÍDEO(CÂMARAS)

Resolução vídeo	4 Megapixéis
BLC	Sim
3D-NR	Sim
AGC	Sim
WDR	WDR (120 dB)
Imagens por segundo	20fps
Saída de vídeo	RJ45
Menu OSD	Sim
Máscara privacidade	Sim
Tasa bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compressão	H.265 / H.264
Main stream	4Mpx (1 ~ 20fps) / 3Mpx / 1080P / 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	420mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af

AMBIENTE

Temperatura de operação	-30 °C ~ 50 °C
Grau de protecção	IP67
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	95%

DISTÂNCIA DORI

Detectar	63 m
Observar	25 m

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sim, tipo S e G
Número máximo utilizadores	Até 32 usuários
Proteção senha	Sim
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox / Safari
Software de gestão	iVMS-4200 / iVMS-5200 / Hik-Connect
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
Visualização simultânea ao vivo	Até 6 canais
Filtro endereços IP	Sim

IMAGEM

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	2560 x 1440
Tamanho Sensor	1/3'
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	100°

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	HiWatch
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Dome

MATERIAL E DIMENSÕES

Material	Metal e plástico
Peso líquido	350 g
Peso com embalagem	610 g

EIXOS

Movimento	3-Axis
-----------	---------------

ARMAZENAMENTO

technical datasheet

Reconhecer	13 m
Identificar	6 m

VISÃO NOTURNA

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

ANÁLISE DE VÍDEO

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

Sistema de armazenamento

NAS

