



HIKVISION
HiWatch Series

Câmara ptz 4 em 1 (cvi, tvi, ahd e analógico) de 2 megapixels e lente zoom óptico

HWP-T4215I-D

VÍDEO(CÂMARAS)

Resolução vídeo	2 Megapixéis
3D-NR	Sim
AGC	Sim
AWB	Sim
WDR	WDR (120 dB)
Imagens por segundo	25fps
Saída de vídeo	1 x BNC comutável HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS
Máscara privacidade	Sim
ATW	Sim

LENTE

Tipo lente	Zoom óptico
Zoom óptico	15x
Distância focal	5 mm ~ 75 mm
Máxima abertura diafragma	F/1.6 ~ F/3.5
Ângulo de visão	53.8° ~ 4.0°
Distância mínima abordagem	10mm ~ 1500mm
Focagem automática	Sim
Velocidade zoom	2.4 s

PTZ

Rango Pan/Tilt	Horizontal 360° / Vertical 90° com autoflip
Memórias	256
Modo PTZ	10 Tour entre pontos estabelecidos, 5 rondas
Protocolo	Pelco-P / Pelco-D protocol
Modo ocioso	Preset / Pattern Scan / Patrol Scan / Auto Scan / Tilt Scan / Random Scan / Frame Scan / Panorama Scan
RS485	1 Entrada

ESPECIFICAÇÕES E RECURSOS

Serie	HiWatch
Tecnología	4 EM 1 (CVI, TVI, AHD e analógico)
Tipo de câmara	PTZ

VISÃO NOTURNA

DISTÂNCIA DORI

Detectar (Lente aberta)	68 m
Detectar (Lente fechada)	995 m
Observar (Lente aberta)	29 m
Observar (Lente fechada)	415 m
Reconhecer (Lente aberta)	15 m
Reconhecer (Lente fechada)	207 m
Identificar (Lente aberta)	7 m
Identificar (Lente fechada)	104 m

IMAGEM

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	1920 x 1080
Tamanho Sensor	1/2.8'
Velocidade electrónica obturador	1/1s ~ 1/10,000s
Iluminação mínima	0.005Lux

AMBIENTE

Temperatura de operação	-30 °C ~ 65 °C
Grau de protecção	IP66
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	90%

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	20W

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	290 x 166 (Ø) mm
Peso líquido	2000 g

technical datasheet

Distância visão noturna	100 m
Tipo de visão noturna	IR

