



Milesight

Câmara ptz ip de 5 megapixels e lente zoom óptico

MS-C5341-X30PC

VÍDEO(CÂMARAS)

Resolução vídeo	5 Megapixéis
BLC	Sim
HLC	Sim
3D-NR	Sim
AGC	Sim
AWB	Sim
WDR	WDR (120 dB)
Imagens por segundo	25fps
Saída de vídeo	RJ45
Modo dia / noite	Automático / Manual
Zoom digital	16x
Máscara privacidade	Até 28 areas
Sistema nevoeiro	Sim
Tipo de Códec	CBR / VBR
Tasa bits	16Kbps ~ 16Mbps
Compressão	H.265+ / H.265 / H.264
EIS	Sim
Main stream	5Mpx (1 ~ 25fps) / 3Mpx (1 ~ 45fps) / 1080P / 1.3Mpx / 720P / 704 x 576 (1 ~ 50fps)
Sub stream	704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 352 x 288 / 320 x 240 / 320 x 192 / 320 x 180 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	1080P / 720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 320 x 240 / 320 x 192 / 320 x 180 (1 ~ 25fps)
Marca de água	Sim
Antiparpadeo	Sim

LENTE

Tipo lente	Zoom óptico
Zoom óptico	30x
Distância focal	4.7 mm ~ 141 mm
Máxima abertura diafragma	F/1.5 ~ F/4.0

ANÁLISE DE VÍDEO

Auto tracking	Sim
Cruzamento de linha	Sim
Detecção de faces	Sim
Detecção de movimento	Sim
Objeto esquecido	Sim
Objeto perdido	Sim
Video Tamper	Sim
People counting	Sim
Detecção de merodeo	Sim
Classificação humano / veículo	Sim

DISTÂNCIA DORI

Detectar (Lente aberta)	99 m
Detectar (Lente fechada)	2960 m
Observar (Lente aberta)	39 m
Observar (Lente fechada)	1160 m
Reconhecer (Lente aberta)	19 m
Reconhecer (Lente fechada)	582 m
Identificar (Lente aberta)	10 m
Identificar (Lente fechada)	291 m

IMAGEM

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	2592 x 1944
Tamanho Sensor	1/2.8'
Velocidade electrónica obturador	1s to 1/100,000s
Iluminação mínima	0.005Lux
Ratio S/N	Mais de 55dB

ÁUDIO(CÂMARAS)

Entrada de áudio	1 Entrada
Compressão de áudio	G.711 / G.722 / G.726 / AAC
Frequência da amostragem	8 kHz 16 kHz 32 kHz 44.1 kHz 48 kHz
Velocidade bits	16 Kbps ~ 256 Kbps
Saída de áudio	1

technical datasheet

Ângulo de visão	58° ~ 3°
Distância mínima abordagem	100mm ~ 1500mm
Focagem automática	Sim
Velocidade zoom	6 s

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	AC
Tensão	24V
Consumo (w)	25W
Amperagem	1050mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE+ 802.3at

AMBIENTE

Temperatura de operação	-40 °C ~ 60 °C
Grau de protecção	IP66
Antivandalismo	IK10
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	90%
Protección contra rayos	6KV

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sim, tipo S, G, T, e Q
Software de gestão	Milesight CMS
Filtro endereços IP	Sim
Desconexão da rede	Sim

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	308 x 205 (Ø) mm
Peso líquido	4000 g
Peso com embalagem	5620 g
Soporte incluído	Sim

ARMAZENAMENTO

Cartão MicroSD	Até 256Gb
Sistema de armazenamento	NAS / Micro SD / Gravador
ANR (Gravação redundante em SD)	Sim

EIXOS

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

PTZ

Rango Pan/Tilt	Horizontal 360° / Vertical -5 ~ 90° com autoflip
Velocidade controle manual	Horizontal 400°/s / Vertical 320°/s
Velocidade entre presets	Horizontal 400°/s / Vertical 320°/s
Memórias	300
Modo PTZ	8 Tour entre pontos estabelecidos, 4 rondas

VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	200 m
IR ON/Off	Automático / Manual
Smart IR	Sim
Starlight	Sim

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	AI PTZ Camera Series
Tecnología	IP
Tipo de câmara	PTZ

ENTRADAS/SAÍDAS (CÂMARAS)

Alarme	4 Entradas / 2 Salidas
RS485	1 Entrada

