



Cámara bullet ip de 4 megapíxeles y óptica varifocal motorizada (zoom)

IDS-2CD7A46G0/PIZHS (8-32MM)

VIDEO (CÁMARAS)

Resolución vídeo	4 Megapíxeles
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	WDR (140 dB)
Imágenes por segundo	25fps
Salida de vídeo	RJ45
Modo día / noche	Automático / Manual
Máscara de privacidad	Sí
Sistema antiniebla	Sí
Tipo de Codec	CBR / VBR
Tasa bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compresión	H.265+ / H.265 / H.264
EIS	Sí
Main stream	4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576 / 640 x 480 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	1080P / 720P / 704 x 576 / 640 x 480 (1 ~ 25fps)
Marca de agua	Sí
Antiparpadeo	Sí
Espejo	On / Off
E-PTZ	Sí
DISTANCIA DORI	
Detectar (Lente abierta)	125 m
Detectar (Lente cerrada)	502 m
Observar (Lente abierta)	50 m
Observar (Lente cerrada)	197 m
Reconocer (Lente abierta)	25 m
Reconocer (Lente cerrada)	99 m
Identificar (Lente abierta)	12 m

CARACTERÍSTICAS DE RED

Conexión IP	1 RJ45 (10M / 100M / 1000M)
ONVIF	Sí, tipo S, G y T
Número máximo de usuarios	Hasta 32 usuarios
Protección contraseña	Sí
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox / Safari
Software de gestión	iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik-Central
Dispositivos móviles	Android / IOS (Apple)
Vista simultánea en vivo	Hasta 20 canales
Filtro de direcciones IP	Sí
Desconexión de red	Sí
Conflicto de direcciones IP	Sí

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	16.8W
Amperaje	1200mA
Alimentación PoE	Sí
Tipo PoE	PoE+ 802.3at

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	2688 x 1520
Tamaño Sensor	1/1.8'
Velocidad electrónica obturador	1s ~ 1/100,000s
Iluminación mínima	0.0001Lux
Ratio S/N	Más de 52dB

ANÁLISIS DE VÍDEO

Cambio de escena	Sí
Cruce de línea	Sí
Intrusión	Sí
Detección de movimiento	Sí
Detección de audio	Sí

technical datasheet

Identificar (Lente cerrada)	50 m	Video Tamper	Sí
LENTE			
Tipo lente	Varifocal motorizada (Zoom)		
Distancia focal	8 mm ~ 32 mm		
Máxima apertura diafragma	F/1.7 ~ F/1.73		
Ángulo de visión	42.5° ~ 15.1°		
Autoenfoque	Sí		
Filtro IR	Sí		
AMBIENTE			
Temperatura de funcionamiento	-40 °C ~ 60 °C		
Grado de protección	IP67		
Antivandálica	IK10		
Uso	Interior / Exterior		
Humedad máxima	95%		
AUDIO (CAMARAS)			
Compresión de audio	G.711 / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / MP3 / PCM		
Filtro ruido	Sí		
Frecuencia de muestreo	8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 44.1 kHz / 48 kHz		
Velocidad bits	64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3)		
INFORMACIÓN GENERAL			
Serie	DeepinView		
Tecnología	IP		
Tipo de cámara	Bullet		
FUNCIONES LECTOR MATRÍCULAS			
Lista blanca	10.000 registros		
Lista negra	10.000 registros		
Detección de vehículo sin matrícula	Sí		
EJES			
Movimiento	3-Axis		
VISION NOCTURNA			
Distancia visión nocturna	100 m		
IR ON/Off	Sí		
Smart IR	Sí		
Longitud de onda	850 nm		
DarkFighter	Sí		
ALMACENAMIENTO			
Tarjeta MicroSD	Hasta 256Gb		
Sistema de almacenamiento	NAS / FTP / Micro SD / Grabador		
Anomalía de almacenamiento	Sí		
ANR (Grabación redundante en SD)	Sí		
MATERIAL Y DIMENSIONES			
Dimensiones	347 x 144 (Ø) mm		
Peso neto	1950 g		
Peso con embalaje	3070 g		
ENTRADAS/SALIDAS (CÁMARAS)			
Alarma	2 Entradas / 2 Salidas		
Vídeo	1 x 1.0Vp-p / 75Ω, PAL / NTSC (HDCVI Optional)		
SISTEMA (CAMARAS)			
Botón de reset	Sí		

