



**Cámara conteo de personas ip
de 2 megapíxeles y óptica fija**
DS-2CD6825G0/C-IVS

VIDEO (CÁMARAS)

Resolución vídeo	2 Megapíxeles
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
WDR	WDR
Salida de vídeo	RJ45
Modo día / noche	Automático / Manual
Sistema antiniebla	Sí
Tasa bits	32Kbps ~ 16Mbps
Compresión	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576 (25fps)
Marca de agua	Sí
Antiparpadeo	Sí
Espejo	On / Off
AUDIO (CÁMARAS)	
Micrófono incorporado	Sí
Entrada de audio	1 Entrada
Compresión de audio	G.711 / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / 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) / 32 ~ 160 Kbps (MP2L2)
Salida de audio	1

LENTE

Tipo lente	Fija
Distancia focal	2 mm
Máxima apertura diafragma	F/2.25
Ángulo de visión	104°
Número de ópticas	2
Filtro IR	Sí

ANÁLISIS DE VÍDEO**CARACTERÍSTICAS DE RED**

Conexión IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sí, tipo S y G
Número máximo de usuarios	Hasta 32 usuarios
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
Desconexión de red	Sí
Conflicto de direcciones IP	Sí

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	8W
Amperaje	660mA
Alimentación PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	1920 x 1080
Tamaño Sensor	1/2.7'
Velocidad electrónica obturador	1/25 ~ 1/100,000s
Iluminación mínima	Color: 0.005Lux / B/W: 0.001Lux

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 45 °C
Grado de protección	IP67
Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	95%

INFORMACIÓN GENERAL

Serie	PRO
Tecnología	IP

technical datasheet

Tipo de detección	Detección de movimiento básica (diferencia de píxeles)
Funciones IA	Conteo de personas
Detección de movimiento	Sí
Video Tamper	Sí
Conteo de personas	Sí

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	168 x 61 x 41 mm
Material	Metal y plástico
Peso neto	435 g
Peso con embalaje	730 g

VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	6 m
Tipo de visión nocturna	IR
Longitud de onda	850 nm

Tipo de cámara

Conteo de personas

EJES

Movimiento

Sin movimiento

ENTRADAS/SALIDAS (CÁMARAS)

Alarma

1 Entradas / 1 Salida

