

PS-852D30L

Tecnología de detección y seguimiento de personas PTZ 2MP 30X



- Sensor CMOS de 1 / 2,9 "1080p
- Módulo de cámara industrial 30X de alta calidad
- Admite codificación de doble flujo
- Enlace con sonido / luz estroboscópica, detección humana y seguimiento automático por
- Altavoz y micrófono incorporado
- Admite función de recorrido / patrón / escaneo A-B
- Clasificación IP66
- Reducción de ruido DWDR / BLC / 2D y 3D
- PoE

Resumen

La nueva PS-852D30L se caracteriza por un diseño compacto de solo 5.1 pulgadas fácil de instalar. Impulsada por la tecnología de detección y seguimiento de personas, protege de forma segura el área y permite filtrar las falsas alarmas. Su función PoE predeterminada es más conveniente para el cableado y ahorra el costo de mano de obra.

Con una velocidad de giro de hasta 180°/s y una velocidad de inclinación de hasta 100°/s, promete una gran cobertura de video HD y detalles nítidos. Es la opción ideal para soluciones destinadas a PYMES, edificios, fábricas y escuelas en interiores y exteriores.

Funciones

H.265

Entrega de video de alta calidad con un ancho de banda hasta un 70% menor. H.265 es la evolución optimizada del H.264 tradicional.

La tecnología H.265 incluye una serie de estrategias de codificación como ROI dinámico, reducción de ruido inteligente 2D y 3D, etc. para ahorrar hasta un 70% de ancho de banda y almacenamiento.

Condiciones

Las cámaras ZKTeco PTZ podrían funcionar normalmente en entornos hostiles, con un rango de temperatura de trabajo de -20° C a 60° C con un 90% de humedad.

Parámetros Técnicos

Camera	
Modelo	PS-852D30L
Sensor de Imagen	1/2.9" 1080p CMOS
Lente	30X, f=4.5 ~ 148.5 (mm)
FOV	58.49°(W) ~ 2.2°(T)
Sistema de escaneo	progresivo
Obturador electrónico	Auto/Manual(1/5s-1/100,000s)
Min. iluminación	0.05Lux (color), 0.01Lux (BW), 0 Lux con IR encendido
Rango de infrarrojos	Matriz de LED de 6 piezas + 4 piezas de láser IR, 150 m

Video

Compresión	H.265 / H.264	WDR	DWDR
Resolución	Stream principal: 1080p@25f/s Sub Stream: 640*480@25f/s	Día / noche	Auto(ICR)/Color/B/W
Control de tasa de bits	CBR/VBR	Balance de Blancos	Automático/Personalizado/WB bloqueado/Lámpara incandescente/Luz cálida/Luz natural/Lámpara fluorescente
Tasa de bits	Stream principal: 1024Kbps ~ 4Mbps Sub Stream: 160Kbps ~ 896Kbps	Control de Ganancia	Auto
Compresión de audio	G.711a/G.711u(32Kbps)/PCM(128Kbps)	Reducción de ruido	2D & 3D DNR
BLC	Soprtado	Máscara de privacidad	hasta 5 areas
Detección humana	Enlace con sonido / luz estroboscópica y seguimiento por alarma de detección humana		
Audio I/O	altavoz y micrófono Incorporado		

Network

Protocolo	TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, RTSP, NTP	Max. usuario en línea	3
Onvif	Onvif profile	Navegador	IE, Chrome, Firefox

P/T

Rango de paneo /inclinación	Paneo: 0°~360°, inclinación: -5°~90°	Índice de Protección	IP66
Velocidad de paneo	0~180°/s	Ambiente de trabajo	-20°C ~ 60°C, RH < 90%
Velocidad de inclinación	0~100°/s	Fuente de alimentación	PoE/DC 12V4A
Preestablecido	255	Protección contra rayos	EDS 4000V
Velocidad preestablecida	7 niveles de selección	Grupo de recorridos	8
Grupo de patrones	4	Grupo de Scan A-B	8
Modo automático	Admite movimiento inactivo, detección automática de encendido, cambios de velocidad de rotación con zoom óptico proporcional		
Protocolo	Pelco-D, Pelco-P	Dimensiones	Φ144 * 242 (mm)
Peso neto	2.5kg	Peso bruto	3.5kg

Información para Compra

Tipo	Número de pieza	Descripción
2MP PTZ Camera	PS-852D30L	5.1 inches 2MP PTZ camera, 30X

Dimensiones (mm)

