

ES-852K11/12/13H | Serie EZ

Cámara IP de 2MP Tipo Domo IR



- Sensor de Imagen 1/2.7" 2MP
- Compresión H.265+ , doble Flujo de Video
- Rango Efectivo de Infrarrojo 10~20m
- Lente Óptico de Alta Calidad 3.6mm/6mm opcional
- Compatibilidad con múltiples exploradores web, IE/Safari/Chrome/Firefox
- Función P2P en la nube con aplicación móvil (AntarView Pro)
- Protección Contra Picos de Voltaje Hasta 6KV
- Grado de Protección IP67
- Soporta PoE



Descripción General

La serie **EZ** IP de 2MP es una excelente solución costo beneficio que funciona con una compresión de video H.265+ y un sensor de imagen avanzado para monitoreo de video.

Ofrece imágenes claras, y soporta eventos de alarma con la función de analítica de video.

La función de nube esta incluida en cada uno de los dispositivos, la cual hace conveniente y flexible la visualización remota y el tiempo real.

Funciones

H.265+

Transmisión de video de alta calidad hasta un 70% menos de ancho de banda. H.265+ es la evolución optimizada de H.265 y el tradicional H.264. Las características inteligentes del H.265+ incluye una serie de estrategias de codificación como ROI dinámico, reducción inteligente de ruido 2D y 3D.

Protección

Diseño de carcasa robusta que resiste el agua y el polvo con grado de protección IP67.

Tolerancia de voltaje de entrada de $\pm 30\%$. Con un rango de temperatura de trabajo de -30°C a $+60^{\circ}\text{C}$, perfecta para ambientes exteriores hostiles.

Especificaciones Técnicas

Cámara

Modelo	ES-852K11H	ES-852K12H	ES-852K13H	Flash	16MB
Sensor de Imagen	Sensor de Imagen 1/2.7" 2MP			Proporción S/R	Más de 52dB
Iluminación Mínima	0.08Lux/F2.0 (color) 0 Lux con IR activo			Distancia IR	10~20m
Pixeles Efectivos	1920(H)* 1080(V)			Cantidad de IR LED	1

Lente

Lente Focal	2.8mm	3.6mm	6mm	FOV (Campo de Vision)	99.6°	90.5°	60°
Apertura	F2.0						

Video

Compresión	H.265/H.264			WDR	DWDR
Resolución	1080P(1920x1080)/1.3MP(1280x960)/720P(1280x720) Q720P(640x360)/CIF(352x288)			Día/Noche	Auto ICR
Control de Tasa de Bits	CBR/VBR			Balance de Blancos	Incluido
Tasa de Bits	16Kbps-4Mbps			Antiniebla	Incluido
Transmisión de Video	Doble Flujo			Reducción de Ruido	3D DNR
Opciones de Transmisión	Principal: 1920x1080(1~20fps) Secundario: 704x576(1~25/30fps)			Espejo	Incluido
Zoom Digital	12x			Flip	Incluido
Compresión de Audio	G.711u			BLC	Incluido
				ROI	Soporte 4 regiones fijas para flujo principal y secundario por separado
				Anti-flicker	Incluido
				Máscara de Privacidad	4 Areas

Alarma y Audio

Detección de Video	Detección de Movimiento, Enmáscarado de Video	IVA	N/A
Audio	N/A		

Red

Ethernet	1 RJ-45 port(10/100Mbps)	Navegadores Web	IE/Firefox/Chrome/Safari
Protocolos	TCP/IP, UDP, HTTP, IGMP, ICMP, DHCP, RTP/RTSP, DNS, DDNS, FTP, NTP, PPPoE, UPNP, SMTP, SNMP	VMS	AntarVis 2.0
Onvif	Onvif Profile S	Aplicación Movil	AntarView Pro
Máx. de Usuarios en Línea	2	Plataforma	Mac OS/ Windows/IOS/Android

General

Temperatura de Trabajo	-30 C ~+60 C	Protección IP	IP67
Rango de Humedad	10~90%	Dimensiones	Φ102x93.2mm
Fuente de Alimentación	PoE, IEEE802.3af DC12V±10%	Peso Neto	0.36KG
Consumo de Energía	<3W	Peso Bruto	0.44KG

Información para hacer Pedido

Tipo	Serial	Descripción
Cámara 2MP	ES-852K11H	Cámara de Red 2MP (2.8mm Lens)
	ES-852K12H	Cámara de Red 2MP (3.6mm Lens)
	ES-852K13H	Cámara de Red 2MP (6mm Lens)

Dimensiones (mm)

