

# CÁMARA DE SEGURIDAD ZKMD450

ZKMD450 mini cámara IP domo está listo para su uso, el sistema de videovigilancia en red completa. La cámara utiliza la tecnología de compresión de imagen H.264 para proporcionar imágenes claras al tiempo que reduce el ancho de banda y almacenamiento hasta en un 30%. Se trata de una mini cámara IP domo compacto, adecuado para la vigilancia en interiores.



## Características

- 2 megapíxeles CMOS Sensor
- Lente fija de 3,6 mm
- Sistema de vigilancia de vídeo en red completa
- H.264 de compresión de imagen Tecnología en tiempo real
- Construida en la ranura para tarjeta del TF para el almacenamiento a bordo
- Construida en el POE y WIFI (opcional)
- Fácil conexión e instalación
- Temperatura de trabajo: -20 °C a 55 °C

## Especificaciones

Modelo del producto	ZKMD450
Nombre del producto	HD CMOS mini cámara domo IP
<b>Funcionamiento de las cámaras</b>	
Sensor de imagen	1 / 3.2" 2 - megapíxeles progresiva sensor CMOS
Resolución de la imagen	1280 x 720
Iluminación mínima	1 Lux (color), 0 Lux (blanco y negro)
Día / Noche	Interruptor de software
Lente de la cámara	Lente fija de 3,6 mm
<b>Video Coding</b>	
Procesador principal	Hola 3512
Funcionamiento del sistema	Construido en Linux
Compresión de vídeo	H.264 Main Profile level 3
Compresión de audio	G.726/G.711
Resolución de vídeo	Corriente principal: 1280 * 720 Corriente secundaria: 320 * 240
Tarifa de marco video	1 ~ 25 cuadros opcional
Video Parameter	Brillo, contraste, saturación ajustables
<b>Función &amp; Interfaz</b>	
Audio	√
Detección de Movimiento	4 zonas de detección independientes configurables
Almacenamiento	Soporta tarjeta TF locales para almacenar vídeo y presión, hasta 16G
Interfaz de Red	Interfaz Ethernet 10Base-T/100Base-TX Red inalámbrica 802.11b/g/n WIFI (opcional)
<b>Medio ambiente de trabajo</b>	
Fuente de alimentación	12V DC 1.5A PoE: PoE estándar 802.3af (opcional)
Consumo de energía	8W máx
Temperatura de trabajo	-20 ° C ~ 55 ° C
Humedad de trabajo	10 ~ 95% RH
Peso neto	0,5 kg