



- 1/4" Color CMOS
- Compresión H.264 baseline profile level 2.2
- Movimiento Horizontal 270°/Vertical 120°
- Audio Incorporado
- Optica fija 3.6mm
- Web Server
- Alarma Pérdida Vídeo, VMD o Externa
- Soporta DDNS, LAN e Internet

Wizecam es una solución óptima para Vigilancia en casa o en oficina. Integrada IP. Utilizxa un simple chip para implementar el proceso de media con la integración de audio & vídeo y transmisión por red. Además con una alta definición pese a ser un sensor CMOS. Resulta una solución de bajo coste y alta integración para un dispositivo de vigilancia de vídeo remota basado en LAN/WAN. Incluye Visión Nocturna, Pan-Tilt y WiFi. Es de simple operativa y de muy fácil instalación.

Sensor de Vídeo	1/4 " CMOS,
Resolución Vídeo / Píxeles	VGA: 640*480, QVGA: 320*240 / 300.000 píxeles
Optica	3,6mm
Balance de Blancos	Automático
Iluminación mínima	1 Lux
Distancia Visión Nocturna	~ 5m
Angulo Control PT	Horizontal: 270°; Vertical : 120°
Compresión Audio	G.726
Entrada Audio	1 entrada lineal, Micrófono Pasivo Impedancia 1000K
Salida Audio	1 lineal
Interface de Sistema	RJ-45, 10/100M Ethernet
	SD Card Slot, Hasta 32GB (SD2.0)
Módulo WiFi	IEEE802.11b/g wireless WiFi
Parámetros Ajuste Vídeo	Brillo, Contraste, Calidad Imagen
Formato Stream	Video Stream Puro, o Stream Audio/Vídeo Compuesto
Tasa Video Frame / Compresión	1~30 frame/segundo / 16Kbit/s ~ 4Mbit/s
Dimensiones / Peso	95x195x13mm (LxWxH) / 410g
Alimentación	5V / 2A (6W)

MEDIDAS Y/O FOTOS

