



C3: Cámara IP Vídeo Supervisión Wireless 802.11 b/g/n MPEG4/JPEG con micrófono incorporado y visión nocturna

Características técnicas/especificaciones

Sensor de Imagen

- Sensor de imagen progresivo de alta sensibilidad CMOS 1/5"

Lente

- f=3.6mm, F=2.0

Foco

- Automático

Iluminación mínima

- 0.0 Lux, Incluye 12 LED infrarrojos hasta 8 mts. de distancia

Resolución de Vídeo

- Resolución Máxima 640x480 (VGA), Hasta 30 fps

Ratio de código

- 128kbps ~ 5Mbps

Características de imagen

- Configuración exposición, luminosidad y brillo
- Capacidad de sobreimpresión: Hora, fecha

Video Streaming

- MJPEG
- Ratio de ancho de banda y frames controlables

Audio

- Dos canales de audio (full-duplex)
- Conector para altavoces externos
- Micrófono integrado

Seguridad

- Múltiples usuarios por Autentificación de Password (3 niveles)



Inalámbrico

- Soporta IEEE 802.11 b/g/n 150 Mbps, antena integrada
- Seguridad: WPA/WPA2-PSK, WPA-/WPA2-AES, WEP

Protocolos Soportados

- TCP/IP, DHCP, ARP, ICMP, FTP, SMTP, DDNS, NTP, UPnP, RTSP, RTP, HTTP, TCP, UDP/IP, P2P

Alarmas y gestión de eventos

- Soporta detección de movimiento hasta 4 áreas
- Envío fotogramas vía mail, FTP o HTTP

Conectores

- Ethernet RJ45 para 10/100 Base-Tx
- Entrada de alimentación DC
- 3.5mm Salida Audio
- Botón de reset a valores de fábrica

Alimentación

- Fuente alimentación externa 5V DC, 1.5A, Consumo máximo 6W

Software de Vídeo Vigilancia

- Aplicación gratuita de video vigilancia hasta 64 cámaras
- Visionado en teléfonos móviles
- Utilidad para cloud

Entorno de funcionamiento

- 0° - 50 °C; Humedad 10 - 90% RH (no condensada)

Certificados

- CE, FCC, RoHS

Dimensiones

- 106 mm x 96 mm x 50 mm



C30: Cámara IP Vídeo Supervisión Wireless 802.11 b/g/n MPEG4/JPEG con micrófono incorporado, visión nocturna y movimiento

Características técnicas/especificaciones

Sensor de Imagen

- Sensor de imagen progresivo de alta sensibilidad CMOS 1/5"

Lente

- f=3.6mm, F=2.0

Foco

- Automático

Iluminación mínima

- 0.0 Lux, Incluye 12 LED infrarrojos hasta 8 mts. de distancia

Resolución de Vídeo

- Resolución Máxima 640x480 (VGA), Hasta 30 fps

Ratio de código

- 128kbps ~ 5Mbps

Características de imagen

- Configuración exposición, luminosidad y brillo
- Capacidad de sobreimpresión: Hora, fecha

Video Streaming

- MJPEG
- Ratio de ancho de banda y frames controlables

Audio

- Dos canales de audio (full-duplex)
- Conector para altavoces externos
- Micrófono integrado

Seguridad

- Múltiples usuarios por Autentificación de Password (3 niveles)

Movimiento-PAN/TILT

- Horizontal: 340°; Vertical: 110°



Inalámbrico

- Soporta IEEE 802.11 b/g/n 150 Mbps, antena integrada
- Seguridad: WPA/WPA2-PSK, WPA-/WPA2-AES, WEP

Protocolos Soportados

- TCP/IP, DHCP, ARP, ICMP, FTP, SMTP, DDNS, NTP, UPnP, RTSP, RTP, HTTP, TCP, UDP/IP, P2P

Alarmas y gestión de eventos

- Soporta detección de movimiento hasta 4 áreas
- Envío fotogramas vía mail, FTP o HTTP

Conectores

- Ethernet RJ45 para 10/100 Base-Tx
- Entrada de alimentación DC
- 3.5mm Salida Audio
- Botón de reset a valores de fábrica

Alimentación

- Fuente alimentación externa 5V DC, 1.5A, Consumo máximo 6W

Software de Vídeo Vigilancia

- Aplicación gratuita de video vigilancia hasta 64 cámaras
- Visionado en teléfonos móviles
- Utilidad para cloud

Entorno de funcionamiento

- 0° - 50 °C; Humedad 10 - 90% RH (no condensada)

Certificados

- CE, FCC, RoHS

Dimensiones

- 132 mm x 103 mm x 127 mm

