

BL-C121CE

Cámara IP para el uso en el hogar

Capacidad WIFI (IEEE.802.11b/g)

Las imágenes MPEG-4 y JPEG puede ser enviadas simultáneamente

Micrófono integrado

Comunicación encriptada con HTTPS para prevenir intrusiones en la comunicación

Detección de movimiento y sonido de notificación de detección

Conector externo I/O (1 puerto cada uno)



Cámara IP con monitorización MPEG4 y JPEG, con capacidad WI-FI y conector externo I/O.

Datos Generales

Alimentación Adaptador CA (núm. ref. PQLV206Y) Entrada 100–240 V CA, 50/60 Hz
Salida 9 V DC, 750 mA

Consumo eléctrico Sobre 6.8 W (Durante comunicación inalámbrica)

Dimensiones (mm)

Ancho 85.0

Alto 85.0

Profundo 35.5

Peso 140

Temperatura de funcionamiento +5 °C a +40 °C

Humedad de Funcionamiento 20 %–80 % (sin condensación)

Características

Resolución de Vídeo 640 × 480, 320 × 240, 192 × 144

Iluminación 5–10,000 lx (3–10,000 lx en modo color nocturno)

Compresión de vídeo JPEG (3 niveles), MPEG-4

Detector de Movimiento sí

Requisitos del Sistema para Control de PC

Protocolos Soportados IPv4/IPv6 Dual-Stack; IPv4: TCP, UDP, IP, HTTP, FTP, SMTP, DHCP, DNS, ARP, ICMP, POP3, NTP, UPnP™, Autenticación SMTP, RTP, RTSP, RTCP, HTTPS, SSL, TLS; IPv6: TCP, UDP, IP, HTTP, FTP,

SMTP, DNS, ICMPv6, POP3, NDP, NTP, RTP, RTSP, RTCP, HTTPS, SSL, TLS

Método de transferencia de imagen SMTP, FTP, HTTP

Búfer de imagen/Activación de transferencia Temporizador, Alarma, Detección de Movimiento

Cámara

Tipo Sensor CMOS de 1/4 pulgadas

Píxeles efectivos 320,000 píxeles

Tasa de trama Máx. 30 fps

Ángulo de visualización 58° horizontal, 45° vertical

Lente intercambiable Foco fijo, 0.3 m–Infinito

Relación de zoom Zoom digital 10×

Entrada de audio Micrófono incorporado

Red

Red 10Base-T/100Base-Conector TX Ethernet RJ-45

Sin cables

Criterios IEEE 802.11b, 802.11b/g, 802.11g exclusivo

Número de Canales 1–13

Seguridad SSID
WEP (64/128/152 bit)
WPA-PSK (TKIP)
WPA2-PSK (AES)
