

BL-C140 Cámara IP

Como la carcasa es resistente a las salpicaduras, podrá instalar esta cámara en exteriores

Suministro de energía a través de un cable LAN (PoE exclusivo)

Las imágenes MPEG-4 y JPEG se pueden enviar de forma simultánea

La comunicación encriptada de datos HTTPS evita que se puedan producir escuchas electrónicas o pinchazos

Gracias a la visualización en pantalla completa, se pueden supervisar los objetos a mayor tamaño

El modo de visión nocturna le permite ver imágenes claras incluso en la oscuridad

Cámara IP que resiste salpicaduras, cuenta con supervisión de imágenes MPEG-4/JPEG y se alimenta con un PoE exclusivo



Datos Generales

Alimentación	9V
Consumo eléctrico	3,2W

Dimensiones (mm)

Ancho	106.0
Alto	106.0
Profundo	57.0
Temperatura de funcionamiento	-20°C a +50°C
Humedad de Funcionamiento	20% – 90% (sin condensación)

Características

Resolución de Vídeo	640 × 480 320 × 240 192 × 144
Iluminación	Directamente frente a la cámara: Aproximadamente 8.5 lx; 20° a izquierda/derecha de la cámara: Aproximadamente 2.5 lx
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™, SMTP Autenticación, 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, Detección de movimiento
Capacidad de Memoria	Aproximadamente 250 frames (320 × 240, calidad de imagen estándar)
Pantalla indicadora	Electricidad, operatividad de cámara, Ethernet Link

Cámara

Tipo	Sensor CMOS de 1/4 pulgadas
Píxeles efectivos	320.000 píxeles
Tasa de trama	Máx. 30 frames/segundo
Ángulo de visualización	Horizontal 58°, Vertical 45°
Lente intercambiable	Foco fijo, 0,3m–Infinito
Relación de zoom	Zoom digital de 10× (por área)

Red

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