

## OC-850W/OC-850

Cámara IP de videovigilancia motorizada

Zoom Óptico x10 y Zoom Digital x10.

Sensor CCD

Wireless 802.11g (Solo OC-850W)



Índice

11.4

### Solución profesional.

La serie OC-850 incorpora además de un sistema de movimiento motorizado, un zoom óptico de 10 aumentos, más otros 10 aumentos de zoom digital. De este modo se aumenta el área de vigilancia en más de 10 veces respecto a una cámara convencional evitando tanto los puntos muertos en el área vigilada como las zonas más alejadas pero que deben ser igualmente vigiladas. Tiene una gran calidad de imagen gracias a su sensor CCD, lo que convierte a esta gama de cámaras IP en una solución profesional de seguridad.

Gracias al Software se pueden controlar hasta 16 cámaras de vigilancia simultáneamente a través internet, o desde la red local.

La conexión wireless (sólo para los modelos inalámbricos OC-850W) le permite instalar la red de vigilancia sin necesidad de cables y de una forma segura.

### Características:

- **Cámara IP motorizada Pan & Tilt con control remoto a través de web.**
- **Alta calidad de imagen gracias a su sensor CCD.**
- **Movimiento:**
  - Pan (Horizontal): 270°
  - Tilt (Vertical): 135°
- **Soporta protocolo inalámbrico IEEE 802.11g con encriptación de seguridad WEP de 64/128 bits**
- **Conectividad:** Fast Ethernet 10/100 Mbps.
- **Zoom:**
  - Óptico 10x
  - Digital 10x
- **Alta calidad de compresión MPEG4.**
- **Micrófono interno omnidireccional integrado para el control de Audio en la zona vigilada.**
- **Soporta función de detección de movimiento y alertas a través de correo electrónico.**
- **Salida de video AV para conexión a un monitor externo.**
- **Instalación y configuración sencilla. Soporta "Universal Plug & Play" (UPnP)**
- **Incluye software para el control de hasta 16 cámaras IP simultáneamente.**

### Especificaciones Técnicas:

- **Requerimientos de Sistema:**
  - CPU: Trimedia PNX1300
  - RAM: 16Mb SDRAM
  - ROM: 4Mb Flash ROM

### • Conectividad:

- **Protocolos:** TCP/IP, HTTP, SMTP, FTP, Telnet, NTP, DNS y DHCP Physical
- 10BaseT Ethernet o 100BaseT Fast Ethernet
- WLAN (Sólo modelo OC-850W)
- 2.4GHz 802.11g DSSS CSMA/CA 22/11/5.5/1 Mbps
- **Cobertura:** 100M/22Mbps, 150/11Mbps, 250M/55Mbps, 300M/2Mbps, 350M/1Mbps

### • Audio:

- 32Kbps, 24Kbps, 8KBPS
- Eliminación automática de Eco.
- Comunicación Audio bidireccional Full-Duplex.

### • Video:

- **Algoritmos Soportados:** MPEG4 SP y JPEG

### • Características:

- Tamaño y Calidad de imagen ajustable
- Sobre-impresión de "Día-Hora" y otros textos.
- Tres ventanas de Detección de movimiento.

### • Resolución:

- Hasta 30/25 fotogramas a 176x120 o 176x144
- Hasta 30/25 fotogramas a 352x240 o 352x288
- Hasta 15/12 fotogramas a 704x480 o 704x576

### • Micrófono:

- Omnidireccional
- Frecuencia: 20 20,000Hz
- Ratio: Mas de 58dB

### • Especificaciones de la cámara:

- Sensor CCD color de 1/4 pulgadas
- 704\*480 o 704x576
- Luz: 1,5 Lux / F1.8
- AGC, AWB
- Shutter Electrónico: 1/60(1/50) to 1/120000 secretary

### • Lentes

- **Distancia focal:** Focal 4.2-42mm
- Apertura F1.8-2.9
- Zoom Digital 10x
- Zoom Óptico 10x

### • Indicadores LED:

 Indicador bi-color de estado del sistema.

### • Alimentación:

- **Consumo:** Max. 12W
- **Fuente de alimentación Universal estándar**
- **Entrada:** 100-240VAC, 50/60Hz, 0.4A
- **Salida:** 12VDC, 1.5A

### • Entorno:

- **Temperatura:** 0-40°C / 32-104° F
- **Humedad:** 85%RH

### • Requerimientos del Sistema:

- **Sistema Operativo:** Windows 98SE/ME/2000/xp
- **Navegador:** Internet Explorer 6.x o superior.

### • General I/O

- 1 sensor – entrada (max. 12VDC 50mA)
- 1 sensor – salida (max. 24VDC 1A, 125VAC 0.5A)

### • Certificados (EMI & Seguridad):

 CE, FCC

### • Dimensiones:

 104.5mm(La) x 104.5mm(An) x 125mm(AL)

### • Peso:

- NET. 420g. (OC-850)
- NET. 500g. (OC-850W)