

MODELO 6010**ANSEL 11g Wireless IP Network Camera****COMPACTA, FLEXIBLE & CONFIABLE**

Ponga en manos de una ANSEL 6010 la vigilancia de su fábrica, oficina, kinder, casa, etc. Gracias a su diseño compacto es fácilmente ubicable y aunado a la flexibilidad que provee su capacidad para transmitir imágenes en vivo a su handheld, teléfono celular o PDA, con soporte para formato 3GPP/ISMA RSTP vía un celular 3G.

Es el sistema perfecto para un gran número de aplicaciones de seguridad. La Cámara ANSEL 6010 le transmite audio & video perfectamente sincronizado sobre Internet además de contar con una poderosa suite de ADMISTRACION & MONITOREO REMOTO.

VIGILANCIA INALAMBRICA & DIGITAL

La ANSEL 6010 le ofrece la posibilidad de conectarse a la red de forma inalámbrica a 54Mbps o con cable a través de su puerto RJ45 10/100 Mbps, y hacer VIDEO STREAMING.

Fácil de instalar, no requiere la configuración de muchos parámetros. Cuenta con un Wizard de instalación que lo llevará de la mano durante todo el proceso. También está equipada con un WEB SERVER integrado que facilita el acceso remoto para recibir imágenes en tiempo real desde cualquier lugar, en cualquier momento con Internet Explorer. La función integrada DDNS provee facilidad de instalación y en el manejo de las direcciones.

LICENCIA DE SOTFWARE DE VIGILANCIA INCLUIDA

El software incorporado en el sistema le permite monitorear de forma simultánea hasta 32 canales. Otra función importante es que el software puede simular función de zoom y grabar imágenes de hasta 640 x 480 pixeles, además de permitirnos hacer VIDEO STREAMING directo al disco duro, detección de movimiento y muchas opciones para mejorar la calidad de la imagen.

CARACTERISTICAS SOBRESALIENTES

- Monitoreo de Audio & Video vía teléfono celular 3G o adaptador de compresión de video MPEG-4.
- Fácil de instalar en una red 802.11G wireless 54 Mbps o en una Ethernet cableada.
- Soporta Zoom Digital 4X
- Hasta 30 cuadros por segundo en resolución full VGA.
- Soporte PnP para facilitar la instalación & configuración.
- Soporte para 3GPP/ISMA RTSP (Real Time Streaming Protocol)
- Windows 98SE/ME/2000/XP
- Detección de Movimiento:
 - Ancho de banda ajustable
 - Notificación de eventos vía email

Especificaciones Técnicas	
<p>Networking</p> <p>Standards Compliance IEEE 802.3u IEEE 802.11b/g</p> <p>Ports 1 x RJ-45 10/100 Mbps port</p> <p>Antenna Gain Value: 2dBi RF Output Power: 64QAM: 14dBm; 16QAM: 15dBm; QPSK: 16dBm BPSK: 17dBm DBPSK, DQPSK, CCK: 17dBm</p> <p>Camera Specification</p> <p>Lens Fixed focal w/ fine tuning, 4.0mm, F=2.0</p> <p>Image Sensor ¼" Color CMOS Sensor</p> <p>Max. Resolution 640 x 480 pixels</p> <p>Minimum Illumination 1.5Lux / F2.0</p> <p>Electronic Shutter: 1/60 ~ 1/15,000 sec</p> <p>Video</p> <p>Video Algorithm Support: Stream Video (MPEG4) Still Photos (JPEG)</p> <p>Video Resolution: Up to 30/25 frames at 160 x 120 Up to 30/25 frames at 176 x 144 Up to 30/25 frames at 320 x 240 Up to 30/25 frames at 640 x 480</p> <p>Audio</p> <p>Audio Codec Algorithm GSM-AMR/MPEG4 AAC Supports audio mute</p>	<p>Microphone</p> <p>Type Omni-directional</p> <p>Frequency 50 ~ 16000Hz</p> <p>S/N Ratio More than 60dB</p> <p>Hardware & Environment</p> <p>RAM 32MB SDRAM</p> <p>ROM 4MB Flash ROM</p> <p>Power Input: 100~240VAC, 50/60Hz, 0.4A Output: 5VDC, 2A</p> <p>Temperature Operating: 0°C ~50°C (32°F ~ 122°F)</p> <p>Humidity Operating: 10%~95%(Non-Condensing)</p> <p>Dimension 72.8mm(W) * 28.6mm(D) * 15.2mm(H)</p> <p>Weight 215g</p> <p>EMI and Safety FCC, CE</p> <p>Viewing System Requirement</p> <p>OS Microsoft Windows 2000 / XP Browser IE 5.5 or above 3GPP Player Real Player 10.5 Quick Time Player 6.5 Packet Video Player 3.0</p> <p>1 AÑO DE GARANTIA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN.</p>