

**SOLUCIONES PARA VIGILANCIA FISICA
MODELO 6013
CAMARA ANSEL DIA / NOCHE, MOVIMIENTO EN 3 EJES, WIRELESS**



LA CAMARA 6013 DE ANSEL LE PERMITE ESTABLECER ZONAS SUJETAS A VIGILANCIA FISICA EN MUY POCOS MINUTOS Y DE MANERA TRANSPARENTE.

GRACIAS A QUE CUENTA CON MOVIMIENTO EN LOS 3 EJES, CAPACIDAD PARA OPERAR DE DIA Y DE NOCHE, DETECCIÓN DE MOVIMIENTO, ETC, REPRESENTA UNA SOLUCION DE SEGURIDAD COMPLETAY SI LA COMPLEMENTAMOS CON NUESTROS SISTEMAS DE GRABACION (DVR) LA CAMARA 6013 SE CONVIERTE EN UNA PODEROSA

HERRAMIENTA DE VIGILANCIA.

CARACTERISTICAS SOBRESALIENTES:

- Wizard de Instalación .
- Fácil uso de DIPS (Dynamic IP Service).
- Decodificadores MJPEG & MPEG4 simultáneos.
- 30 fps (NTSC)
- Rango de Paneo Horizontal: 355 grados; Max. 180 grados /segundo
- Rango Tilt Vertical: 100 grados; Max. 120 grados / segundo
- Click para Centrado de cámara (P/T control)
- Sensor de movimiento con función de seguimiento de un objeto.
- IR LEDs para operación en oscuridad total.
- Soporte para UPnP & IGD (port forwarding).
- 3GPP para 3G, aplicaciones remotas.
- Audio de 2 vías.
- Con capacidad para acceso remoto con navegador web para monitoreo en vivo de audio y video.
- Soporte para TCP/IP networking, SMTP e-mail, FTP, HTTP & otros protocolos de internet.
- Software integrado para monitoreo y grabación de hasta 16 cámaras simultáneas.
- Software para detección de movimiento y aviso vía e-mail o FTP.
- Compatible con IEEE 802.11b/g.
- Garantía: 1 año contra defectos de fabricación

MODELO	6013
FRECUENCIA OPERACIÓN	2400 ~ 2500 MHz
POTENCIA DE SALIDA	20dBm
ESPECIFICACIONES DE LA CÁMARA	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo de Sensor: High sensitivity 1/4" Color CMOS • Método de Escaneo: Progressive • Resolución del sensor: 640x480 • Sensibilidad 3.0V/Lux-Sec • S/N ration 50dB • Rango Dinámico: 60dB • Lente: f3.6 @ F2.0 Board Lens
VIDEO	<ul style="list-style-type: none"> • Video compresión MPEG4 / JPEG dual codec (simultáneo) • Rate control CBR / VBR • Hasta 30fps de cuadros por Segundo en todas las resoluciones. • Selección de tasa de compression: 1~100 • Resolución de video Multi-profile :160x120, 320x240 or 640x480 • Configuración de cuadros: 1~30 fps • Detección de movimiento: Sí (4 windows) • Auto white balance (AWB) Sí • Auto exposure (AE) Sí
AUDIO	<ul style="list-style-type: none"> • Microphone Integrado Sí • Line out Sí (para alarma de voz de dos vías) • Two way audio Sí • Audio Codec G.726, AMR
COMUNICACIONES	<ul style="list-style-type: none"> • LAN port RJ-45, 10/100M auto-sensed. • WLAN IEEE802.11g con WEP, WPA, WPA2 encryption. • Hasta 10 clientsal mismo tiempo. • Communication protocol HTTP, RTSP, FTP, SMTP, TCP/IP, UDP, ARP, ICMP, DHCP, DDNS, UPnP, 3GPP, PPPoE, NTP • Video stream RTSP sobre UDP/TCP/HTTP
SISTEMA	<ul style="list-style-type: none"> • CPU 32bit RISC CPU (ARM9) • RAM 32M Byte • Flash ROM 4M Byte • OS Linux
SOFTWARE	<ul style="list-style-type: none"> • Browser Internet Explorer 6.0 or later • Application Software hasta 16 canales de monitoreo & grabacion

	<ul style="list-style-type: none"> • OS soportados Microsoft Windows 2000, XP, Vista
ENERGÍA	<ul style="list-style-type: none"> • Power DC 12V, universal switching power adaptor • Power consumption W/O WLAN +LED ON: 4.0W (0.35A x 12 V) ,maximum W/I WLAN +LED ON: 6.0W (0.5Ax12V), maximum • 802.3af PoE (option) 12V/1A
LED	<ul style="list-style-type: none"> • Power (LAN) Blue • Alarm (WLAN) Ample
AMBIENTALES	<ul style="list-style-type: none"> • Operating temperature 0°C ~ 40°C • Storage temperaturere -20°C ~ 50°C • Humidity 10% ~ 80% non-condensing

EQUIPOS COMPLEMENTARIOS	
CAM 2003	ANSEL ISS CAMARA SERVER: SOLUCIÓN PARA MONITOREO DE HASTA N CAMARAS IP, ADMINISTRACION TOTAL DESDE NODO CENTRAL, GRABA, REPRODUCE, TOTALMENTE CONFIGURABLE. HARDWARE ISS-2002 DE.
CAM 2009	ANSEL ASB CAMARA SERVER: SOLUCIÓN PARA MONITOREO DE HASTA 16 CAMARAS IP, ADMINISTRACION TOTAL DESDE NODO CENTRAL, GRABA, REPRODUCE, TOTALMENTE CONFIGURABLE. HARDWARE ASB. DISCO DURO DE 120 Gb QUE SOPORTA HASTA 2 SEMANAS DE GRABACION CONTINUA.
6006	10/100 Mbps IP Web Camera, Fija, Compacta 800x600
6008	Cámara IP, CABLEADA, DIA & NOCHE, INTERIORES Y EXTERIORES, FIJA, INCLUYE DOMO
6009	Cámara IP, Movimiento en 3 Ejes 640x480
6010	Cámara IP Wireless 11G 800x600
6011	Cámara IP , Wireless 802.11b 54 Mbps, Movimiento en 3 Ejes
6012	CAMARA IP WIRELESS 3EJES 54 MBPS, CON DOMO PARA EXTERIORES INTEGRADO