

**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 COMPLETA Y 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