

## MODELO 6012

### ANSEL 11G WIRELESS IP/ PAN/TILT/ZOOM EXTERIORES/INTERIORES NETWORK CAMERA CON DOMO INTEGRADO



*LA CAMARA ANSEL 6012 PERTENECE A LA PRESTIGIADA FAMILIA DE EQUIPOS & SOLUCIONES PARA VIGILANCIA Y SEGURIDAD FISICA QUE ANSEL DESARROLLA. IDEAL PARA SER MONTADA EN MUY POCO MINUTOS GRACIAS A SU CAPACIDAD WIRELESS INTEGRADA DE HASTA 54 Mbps DE ANCHO DE BANDA. CUENTA CON CAPACIDAD PARA SER INSTALADA EN EXTERIORES YA QUE TIENE UN DOMO INSTEGRADO.*

#### CARACTERISTICAS SOBRESALIENTES

- Compacta, flexible & confiable.
- Procesador de alta velocidad para manejo de imágenes.
- Sensor CMOS de alta sensibilidad.
- Inmune al clima gracias al domo integrado nivel P53, impermeable y resistente a temperaturas y condiciones extremas.
- Movimiento en 3 ejes: Horizontal: 270°; Vertical: 120°.
- Compresión de video (H264) optimizada para transmisión con bajo ancho de banda.
- Soporta hasta 10 usuarios simultáneos.
- Contraseñas multinivel para usuarios y administradores.
- Web Server integrado para visitas vía Internet Explorer (IE).
- Soporta Wi-Fi/802.11/b/g, mobile networks (CDMA1X and GPRS) para teléfonos celulares.
- Soporta tarjetas SD para almacenamiento local hasta 32 Gb. No incluida.
- Soporta DDNS, LAN & Internet (ADSL, Cable Modern).
- Micrófono integrado con soporte para comunicación bi-direccional.
- Alarma en caso de activarse el detector de movimiento, tanto el área de cobertura como la sensibilidad son configurables.
- Soporta dos (I/O) para conexiones de alarmas.
- Soporta imágenes shielding/image snapshot.
- Soporta los protocolos: TTP / TCP / IP / UDP / STMP / DDNS / DNS / SNTP / DHCP / FTP
- Soporta actualizaciones de software.

Item	Especificaciones Técnicas
Video input	Con Soporte para NTSC/PAL
Compresión Video	H.264 baseline profile@level 2.2
Resolución Video & Ajuste	640 x 480(VGA), 320 x 240(QVGA)
Parámetros & Ajustes Video	Brillo, Color, Ccontraste, Saturation, Calidad de Imágen
Parámetros & Ajustes CMOS	Automatic White Balance(AWB),Automatic Gain Control(AGC), Backlight Compensation(BLG), Automatic Light Control/Electronic Light Control(ALC/ELC)
Formato streaming	Video Puro stream o compuesto video/audio stream
Tasa de Cuadros	PAL: 1 - 25 cuadros/sec; NTSC: 1 - 30 cuadros/sec
Compresión Video	16Kbit/S-4Mbit/S
Interfáz de Communication	1 puerto RJ45 10/100 Mbps
Angulo de Rotación	Horizontal: 270°; Vertical:120°
Fuente de Poder	DC 9V/1.5A
Potencia Max.	<6W
Temperature Operación	0- +40
Humidity Operación	10 ~ 85%
Requerimientos del sistema	Microsoft Windows 98/ME/2000/XP/NT 5.0/Vista Browser: Microsoft Internet Explorer 6.0 or later version
Wi-Fi Module	Supporting IEEE802.11b/g wireless network
Dimensiones(W*D*H)	116 x 140 x129mm
Peso	345g
Garantía	1 año contra defectos de fabricación
<b>EQUIPOS COMPLEMENTARIOS DE ANSEL</b>	
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.
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