

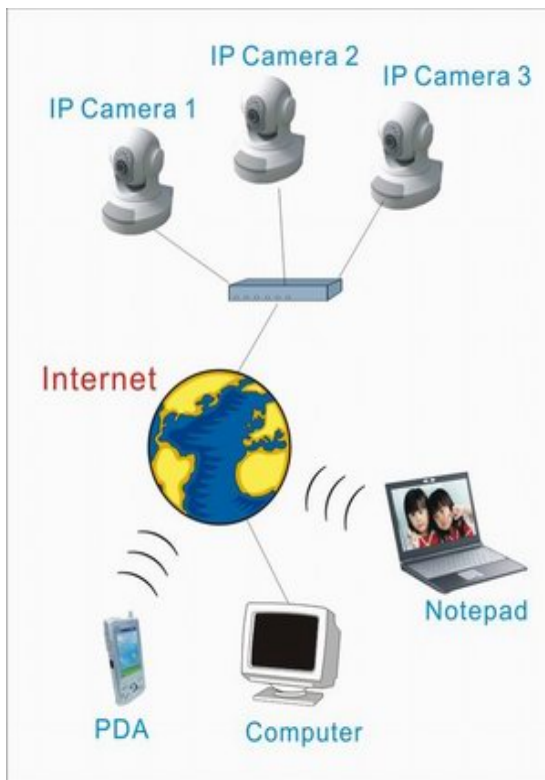
## Modelo 6009 IP CAMMERA CON MOVIMIENTO EN 3 EJES



Gracias a la nueva línea de **Cámaras de Seguridad**, **ANSEL** cierra el círculo de **Soluciones para Vigilancia**. Una gama completa de Appliances y equipos le proveen todo lo que se necesita para armar un sistema de seguridad integral, de altísima tecnología, con funciones de última generación a los mejores precios del mercado.

El modelo 6009 le permite mantener vigilada, de forma permanente, grandes áreas gracias a que cuenta con movimiento en 3 ejes y poderosas funciones de control & administración.

Ventajas Sobresalientes:



- Resolución Máxima: 300K pixeles
- Configuración & Administración vía Windows Internet Explorer
- Control remoto de movimiento
- Capacidad de Movimiento:
  - o Rotación Horizontal: 210°
  - o Rotación Vertical: 63°
- Software Integrado que permite la administración de hasta 4 cámaras simultáneamente
- Software Integrado para detección de movimiento
- Tarjeta de red Integrada 10/100 Mbps o con la simple conexión a un Access Point, se convierte en Wireless 802.11G
- Bajísimo costo y fácil instalación & administración.
- 1 Año de Garantía contra defectos de fabricación.
- Respaldo total de ANSEL.
- Micrófono integrado

Image data compression system	JPEG(Motion JPEG for moving image display)	Audio Section	Voice data compression System ADPCM 22kbps
Resolution	640x480,320x240,160x120	Voice band	300Hz - 3.4kHz
Image quality	3 modes(fine,normal,basic)	Audio input	Built-in microphone
Frame rate	Max.30fps(320x240,160x120); Max.15fps(640x480)	Interface	Network Ethernet (10Base-T/100Base-TX)
Security	ID, password	SD Memory Card slot	Full size(operation guaranteed for 1GB,512MB,256MB,128MB and 64MB SD Card)
Communication protocol	IPv4 stack (TCP,UDP,IP,HTTP,FTP,SMTP,DHCP,DNS,ARP,ICMP,POP3,NTP)	No. of simultaneous accesses	Max. 4 accesses
Camera section	Pan(horizontal direction) -90° To +90°	Lens focal point	Fixed(focal range 0.5m to ∞)
Tilt(vertcal direction)	-30° To +30°	Lens brightness	F3.5
Rotating speed Pan	Max. 18 degrees/sec Tilt Max.15 degress/sec	Required light intensity	0.1 to 100000 lx(in Night view mode)
No. of pixels	350,000 pixels CMOS Senior	AV Output	NTSC
General Operating temperature	10° - 55°	Power source	Special AC adaptor(included with product;from 220/110 VAC to 9 VDC)
Operating humidity	20% - 85%		
Specifications of Compatible PCOS Microsoft Windows XP,Windows 2000,WindowsME,Windows98SE			
CPU PentiumIII 800MHz or greater			
Protocol TCP/IP(HTTP,TCP,UDP,IP,DNS,ARP,ICMP)Protocol must be installed			
Interface 10/100-Mbps LAN card must be installed			
Web Browser Internet Explorer 6.0 or later			
Audio Audio output function			
Hard Disk 20GB or more(for video recording)			