

CARACTERÍSTICAS



- Transmisor de vídeo y audio bidireccional
- Compresión H.264
- Compresión en tiempo real 4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- Soporta Compresión Dual Stream
- Detección de movimiento y notificación al PC Cliente
- Tasa de transmisión de Bit y Frame variable
- Soporta TCP/IP, UDP/IP, HTTP, FTP, SMTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP
- Visualización a través de Internet Explorer
- Control PTZ a través de RS-485 Multiprotocolo
- Entrada de alarma y Salida de relé
- Audio bidireccional por red
- Posibilidad de integración en otros sistemas con herramienta SDK

ESPECIFICACIONES

	TBK-T104IP
Canales de video	4 entrada BNC
Canales de audio	4 entradas / 1 salida
Compresión	H264
Ancho de Banda Salida	32K – 2Mb (8 Mb máximo)
Resolución	4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Transmisión	25 IPS (352 x 288) para 4 Canales
Alarmas	4 entradas / 2 salidas relé
Puertos	RS-485, RS-232, RJ-45
Alimentación	12 VDC
Consumo	600 mA
Temperatura de Trabajo	-20° - 60°C
Humedad Relativa	90% HR max
Dimensiones	39 x 198 x 123 mm