



DVR's


**survYX**  
Sense of Security


# 16 CANALES

## MJPEG

## NETWORK

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

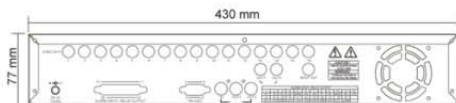
- Grabación en detección del movimiento
- Entrada y Salida de Alarma
- Sistema de detección Automática (NTSC/PAL)
- Graba máximo 60 Imágenes por Segundo.
- Capacidad de 160-250GB HDD en disco duro
- Tarjeta de Respaldo CF

Formato de video  
Compresión de video  
Entrada de video  
Salida de video  
Entrada de audio  
Salida de audio  
Resolución de imagen  
Velocidad de reproducción  
Visualización en pantalla  
Resolución de grabación  
Velocidad de grabación  
Calidad de grabación  
Modo de grabación

Almacenamiento básico de HDD  
Entrada / Salida de Alarma  
Activación de alarma

Acción en alarma  
Post alarma  
Método de la búsqueda  
Detección de movimiento

Protección de contraseña  
Dispositivo de almacenamiento  
Conector serial  
Fuente de alimentación  
Peso  
Dimensiones  
Ambiente de operación



Información y características del producto sujetas a cambio sin previo aviso.

### CCTV-6189

NTSC / EIA o PAL / CCIR  
MJPEG  
16 CH, BNC  
2 CH BNC, 1CH SPOT BNC  
1CH, RCA  
2CH, RCA  
720x480 (NTSC), 720x576 (PAL)  
Máx. 240 / 200 IPS (NTSC / PAL)  
Simple, Secuencial, Múltiples Ventanas (4.9.16)  
Máx. 704x240(NTSC), 740x288(PAL)  
Max. 60 / 50 IPS (NTSC / PAL)  
Alto/Medio/Bajo  
Manual / Horario/ Alarma / Detección de Movimiento  
160 / 200Gb 1x3.5" IDE HDD (Máx. 500GB)  
16 / 1 (NO / NC programable)  
Detección del Movimiento, Pérdida Video, Entrada del Sensor  
Grabación, Salida de Relay, Alarma Audible  
1 ~ 60 sec  
Por Fecha, Por Tiempo  
Área de detención seleccionable y Ajuste de sensibilidad  
Sí  
CF-Card (Formato de AVI), VCR  
RS-232  
AC100~240V 50/60 Hz, DC12V / 4.2A  
3 Kg (sin HDD)  
430x77x305 mm  
30 ~ 80% RH, 5°C ~ 45°C (41°F ~ 113°F)