



# DVR's

**CEA** soporte@ceamexico.com  
 ventas@ceamexico.com  
 hpaz@ceamexico.com

Av. Solidaridad #877 Col. Ventura Puente  
 Morelia Mich.

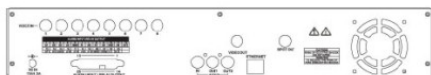
Tel. (443)324-39-00 y 232-85-95



## 8 CANALES MJPEG NETWORK

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Grabación en detección de movimiento
- Entrada y Salida de Alarma
- Sistema de Detección Automática (NTSC/PAL)
- Graba máximo 60 imágenes por segundo.
- Capacidad de 160 ó 250 GB HDD en disco duro (Máximo 750 GB)
- Disco duro removible
- Tarjeta de respaldo CF
- Conexión a red TCP/IP



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

### CCTV-7239N

Formato de video  
 Compresión de video  
 Entrada de video  
 Salida de video  
 Entrada de audio  
 Salida de audio  
 Resolución de la imagen  
 Velocidad de imagen  
 División de exhibición  
 Velocidad de resolución  
 Velocidad de grabación  
 Calidad de grabación  
 Modo de grabación

Almacenamiento básico de HDD

Entrada / Salida de alarma  
 Activación de alarma

Acción en alarma  
 Conexión de red  
 Protocolo de red  
 Post alarma  
 Método de búsqueda  
 Detección del movimiento

Protección de contraseña  
 Dispositivo de almacenamiento  
 Fuente de alimentación  
 Peso  
 Dimensiones  
 Ambiente de Operación

NTSC / EIA or PAL / CCIR  
 MPEG4  
 8 CH, BNC  
 1 CH BNC, 1CH SPOT BNC  
 1CH, RCA  
 2CH,RCA  
 720x480(NTSC), 720x576(PAL)  
 240/200 IPS (NTSC /PAL)  
 Simple/Secuencial/Vivo (4,9)  
 704x240(NTSC), 704x288 (PAL)  
 Máx. 60 /50 IPS (NTSC / PAL)  
 Alto/Medio/Bajo  
 Manual/ Horario/ Alarma /Detección de Movimiento  
 Capacidad 160 ó 250 GB (Máx. 750GB)Removible, 1x3.5" IDE HDD  
 8 / 1 (NO/NC Programable)  
 Detección de Movimiento, Pérdida de Video, Entrada de Sensor  
 Grabación, Salida de Relay, Alarma Audible  
 10/100 Base T Internet (RJ-45)  
 TCP / PPPoE, DDNS, SMTP, ICMP, ARP  
 1~60seg  
 Por Fecha, Por Tiempo  
 Detecta el Área Seleccionable y la Sensibilidad Ajustable  
 SI  
 CF-Card,(Formato de archivo ASF) , VCR  
 AC100~240V 50/60Hz, DC12V/4.2A  
 3.6 Kg (sin HDD)  
 430x77x305mm  
 30~80%RH, 5°C a 45°C (41°F ~104°F)