



### HDCVI™

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- DVR HDCVI móvil de 4 canales analógicos y/o HD-CVI 1080P
- H264
- Incluye módulo 3G/4G y WiFi
- Reproducción de 1 canal
- Grabación de 2 canales 1080P + 2 canales 720P en tiempo real

#### CARACTERÍSTICAS

- DVR HDCVI móvil de 4 canales especial para vehículos
- 4 entradas de vídeo (no soporta entrada de audio cuando se conectan cámaras analógicas)
- Sistema operativo LINUX
- Codificación de vídeo H.264
- 2 salidas TV (1 conector de aviación) y 1 salida VGA simultáneas
- Audio bidireccional: 1 entrada RCA / 1 salida RCA
- División de salida: 1, 4
- Resolución de visualización: 1080P (1920x1080), SXGA (1280x1024), 720P (1280x720), XGA (1024x768), SVGA (800x600)
- Máscara de privacidad de 4 zonas rectangulares (por cada cámara)
- Resolución de grabación: 1080P (1920x1080), 720P (1280x720)
- Graba 2 canales 1080P + 2 canales 720P en tiempo real
- Bitrate: 48 ~ 8.192 Kbps
- Reproducción de 1 canal
- Menú de configuración en pantalla
- Videosensor ajustable de 396 zonas (cuadrícula 22x18)
- 1 puerto SATA (admite discos duros de hasta 2TB, no incluido)
- Ranura para tarjetas SD de hasta 128GB (tarjeta no incluida)
- 7 entradas de alarma (entradas 1 a 6 son entradas de alarma local, la entrada 7 es entrada de pulso)
- 2 salidas de alarma
- Incorpora módulo de comunicación 3G/4G y WiFi
- Módulo de GPS de alta precisión incorporado
- Interfaz de red RJ45 (10/100Mbps)
- Protocolos de red: TCP/IP, UDP, DHCP, DDNS, FTP, Email, Servidor alarma
- Acceso remoto para hasta 128 usuarios
- Compatible con dispositivos móviles iOS y Android
- 2 puertos USB 2.0
- 1 puerto RS232 para comunicación con PC y teclado
- 1 puerto RS485 para control PTZ
- Soporta bus CAN
- Rango de alimentación: 6V ~ 36V CC
- Consumo: <15W (sin disco duro)
- Temperatura de almacenamiento: -30°C ~ +70°C
- Temperatura de funcionamiento: -30°C ~ +60°C

#### PRODUCTOS RELACIONADOS

