



VioStor NVR
VS-2008L-1D2TB **Hasta 4TB**
3 USB 2.0

Sistema de Videovigilancia en Red
para PyMES y Hogar

Modelo:VS-2008L-1D2TB Viene configurado con 1 disco de 2TB

Environment Friendly

Grabadora de video en red (NVR) compacta y asequible de 8 canales / 2 compartimientos para hogar y oficinas pequeñas.

El NVR VioStor VS-2008L es el sistema de almacenamiento ideal para vigilancia en red de dos compartimientos para las aplicaciones de seguridad de los hogares y de las oficinas pequeñas en casa. El sistema Linux puede grabar en ocho canales en H.264, MPEG-4 y M-JPEG desde cámaras IP y dispositivos de vigilancia ONVIF desde Surveon, AXIS, ACTi, A-MTK, Arecont Vision, AVTECH, Brickcom, Canon, Cisco, CNB, DIGITUS, D-Link, EDIMAX, ELMO, EtrVision, GANZ, Honeywell, iPUX, IPX, IQeye, LevelOne, Linksys, Messoa, MOBOTIX, NAKAYO, Panasonic BB/BL/i-Pro, Pelco, SANYO, SHANY, SONY, TOA, TOSHIBA, TRENDnet, Videosec, VIOSECURE, VIVOTEK y Y-CAM.

Las potentes funciones del NVR VioStor (Grabador de video en red):

- Arreglo: Disco Simple, RAID 0, RAID 0,1, JBOD/lineal
- Monitoreo y grabación en tiempo real (audio y video) usando múltiples cámaras IP
- Grabación H.264, MPEG-4 y M-JPEG de alta calidad (dependiendo del modelo de cámara)
- Funciones completas de grabación
- Monitoreo por múltiples servidores (hasta 128 canales)
- Modo de pantalla doble
- Búsqueda de videos por fecha y hora, escala de tiempo y evento
- Análisis inteligente de video (IVA)
- Reproducción de vista múltiple desde distintos servidores NVR
- Marca de agua digital
- Administración avanzada de eventos
- Alertas por SMS y correo electrónico en tiempo real
- Monitoreo en vivo en los iPad, iPhone, iPod Touch y teléfonos con Windows PDA mediante VMobile
- Instalación sin problemas
- NVR independiente sumamente confiable con Linux incorporado
- Administración RAID avanzada
- Expansión de la capacidad RAID en línea y Migración del nivel RAID en línea
- Compatibilidad con sistemas de alimentación ininterrumpida (UPS) para un funcionamiento durante todo el día, todos los días
- Encendido automático inteligente después de la restauración de la energía
- Diseño ahorrador de energía (funciona con sólo 13W)

