



VIGIL

Kit para pequeñas empresas

3xLOGIC

VERSIÓN 2.0 | www.3xLOGIC.com

KIT DE VIGILANCIA PARA PEQUEÑAS EMPRESAS 3xLOGIC VIGIL™

Proteja su negocio con el poder de 3xLOGIC. Con 4 u 8 cámaras tipo bala o domo, el vídeo nítido de alta definición garantiza que nunca se perderá los detalles importantes. ¡La videovigilancia de calidad superior nunca ha estado tan al alcance de su mano a un precio tan asequible!



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS:

- Vídeo de alta definición
- Vea en cualquier momento y en cualquier lugar con la aplicación móvil gratuita View Lite II de 3xLOGIC (Disponible para iOS y Android)
- Grabación activada por movimiento con notificaciones push
- 8 cámaras con clasificación IP67 para interior/exterior
- Alertas de incidencias/manipulación
- Capacidad de alarma
- Gran capacidad de almacenamiento
- Revisión de vídeo sencilla con VIGIL Client
- Compatible con monitor de visualización pública con VIGIL HD Viewer
- Más de 150 integraciones de puntos de venta / cajeros automáticos compatibles
- Compatibilidad perfecta con el conjunto completo de herramientas y utilidades 3xLOGIC VIGIL

¿QUE INCLUYE EL KIT DE EMPRESAS?

Con un sistema de 8 o 16 canales con 8 cámaras tipo bala (VX-SMBK-B-IW) o tipo domo (VX-SMBK-D-IW) incluidas, el paquete de vigilancia para pequeñas empresas de 3xLOGIC VIGIL proporciona un sistema de vigilancia asequible de nivel profesional perfecto para pequeñas empresas. Diseñado para ofrecer el máximo valor y facilidad de uso, el paquete Small Business para pequeña empresa incluye todas las características y capacidades que el propietario de una empresa necesita para su seguridad y tranquilidad.



NÚMEROS DE PIEZAS	¿QUÉ INCLUYE?
<p>V250-8-SMBK-4B4D-02 V250-8-SMBK-8B-02 V250-8-SMBK-8D-02</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo videograbador en red V250-8 Series Rev IV con capacidad de 2 TB de almacenamiento de vídeo integrada, conmutador de alimentación a través de Ethernet (PoE) de 8 puertos incorporado y 8 licencias de cámaras IP. • Su elección de 8 cámaras de 4MP: <ul style="list-style-type: none"> » 4B4D: 4 domo y 4 tipo bala » 8B - 8 cámaras tipo bala » 8D - 8 cámaras tipo domo • Ratón • Teclado • Guías de configuración rápida
<p>V250-16 SMBK-4B4D-4TB-02 V250-16 SMBK-8B-4TB-02 V250-16 SMBK-8D-4TB-02</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo videograbador en red V250-16 Series Rev IV con capacidad de 4TB de almacenamiento de vídeo integrada, conmutador de alimentación a través de Ethernet (PoE) de 16 puertos incorporado y 16 licencias de cámaras IP (con capacidad de expansión para 8 cámaras adicionales con adquisición de cámaras por separado). • Su elección de 8 cámaras de 4MP: <ul style="list-style-type: none"> » 4B4D: 4 domo y 4 tipo bala » 8B - 8 cámaras tipo bala » 8D - 8 cámaras tipo domo • Ratón • Teclado • Guías de configuración rápida

VIDEOGRABADOR EN RED VIGIL™ V250 SERIES REV IV

Los grabadores de vídeo en red (NVR) de la serie VIGIL™ V250 Series son dispositivos de vídeo inteligentes totalmente integrados. Preconfigurados con el software VIGIL Video Management System (VMS), estos NVR 1U representan una plataforma de gestión de vídeo rentable que proporciona todas las funciones clave de VIGIL VMS, además de una facilidad de configuración sin parangón.



SOLUCIÓN ÚNICA

El diseño del V250 proporciona todos los componentes de red necesarios para implementar su VMS.

Además de las entradas de audio, serie y de alarma integradas, esta serie incluye 8 o 16 puertos PoE integrados para sus dispositivos IP.

SU VÍDEO: EN CUALQUIER MOMENTO Y EN CUALQUIER LUGAR

La tecnología MULTIVIEW exclusiva de VIGIL y su revolucionario motor de compresión de vídeo RapidStream™ permiten a los usuarios transmitir y ver vídeos de alta definición de forma remota con un mínimo impacto en el ancho de banda de la red.

SE INTEGRA CON SU NEGOCIO

Supervise su negocio con una integración a una amplia variedad de fuentes de datos, incluidos puntos de venta, cajeros automáticos, control de acceso, alarmas y dispositivos de audio. Estos datos se pueden vincular al vídeo, que se puede utilizar para hacer búsquedas, y pueden generar alarmas según criterios específicos.



AMPLIAS FUNCIONES ADICIONALES Y FÁCIL CONFIGURACIÓN

Los videograbadores en red VIGIL™ V250 Series cuentan con muchas capacidades integradas. Con el audio bidireccional, la búsqueda inteligente fácil de usar y una integración perfecta con la línea de cámaras V-series VISIX™ para análisis de vídeo, tendrá la información que necesita al alcance de su mano. Diseñada para ofrecer una configuración sencilla, la serie V250 Series incluye un asistente de configuración que permite a aquellos sin experiencia en vídeo IP configurar su DVR y comenzar a grabar y ver vídeos. El asistente también proporciona la capacidad plug-and-play con cámaras VISIX™ y ONVIF-S, con compatibilidad con VIGIL Connect para un fácil acceso.



ENTORNO DE SOPORTE DE 3xLOGIC

3xLOGIC utiliza una unidad USB que contiene el entorno de compatibilidad de 3xLOGIC dentro del chasis V250. El acceso al entorno es tan fácil como arrancar desde la unidad de recuperación. El entorno de compatibilidad permite que se tomen o apliquen imágenes de Windows, además de proporcionar acceso a múltiples herramientas de diagnóstico y soporte para ayudar a los usuarios o al soporte de 3xLOGIC a solucionar posibles problemas con el videograbador en red.

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Montado en bastidor o de sobremesa
- Preconfigurado con el software VIGIL VMS
- Sistema operativo estándar MS Windows 10 integrado
- 8 GB de RAM
- 8/16 puertos PoE RJ45 10 M / 100 Mbps dedicados para dispositivos IP de red
- Tarjetas de interfaz de red RJ45 10M/100M/1000Mbps dedicadas x 2
- 4 entradas de alarma, 2 salidas de alarma
- Puerto serie RS -232 x 1
- Puerto USB 2.0 x 2
- Puerto USB 3.0 x 2
- Salida de vídeo HDMI
- Salida de vídeo VGA

CÁMARAS TIPO BALA Y DOMO VISIX DE 4MP



APTA PARA CUALQUIER ENTORNO

Las prácticas y estéticamente agradables cámaras VISIX se han desarrollado para una fácil instalación en una amplia gama de entornos y condiciones medioambientales. Ambas cámaras se ha diseñado para seguir funcionando con el máximo rendimiento, trabajando sin esfuerzo en temperaturas que oscilan entre los -20 °C (-4 °F) y los 50 °C (122 °F). El sensor de imagen de escaneo progresivo ofrece una excelente calidad de imagen en condiciones de iluminación cambiantes o irregulares.

OBTENGA LA MEJOR TRANSMISIÓN SEA DONDE SEA

La compresión de transmisión dual permite grabar con la mayor calidad al tiempo que permite una visualización en tiempo real rápida desde cualquier parte del mundo, independientemente del ancho de banda disponible. Con soporte completo tanto para velocidad de bits variable como para velocidad de fotogramas variable, la calidad de cada transmisión se puede ajustar al ancho de banda disponible para obtener la calidad de vídeo más eficaz posible.



INTEGRACIÓN SIN OBSTÁCULOS CON VIGIL SOFTWARE

Cuando se combina con la serie VIGIL de grabadores de vídeo digital y el software del sistema de gestión de vídeo (VMS) de 3xLOGIC, la compresión y descompresión de hardware superior de punto a punto genera un rendimiento mejorado de vídeo transmitido en directo. Esto proporciona una mejor calidad de vídeo, más transmisiones simultáneas y un impacto general menor en el rendimiento de la CPU.



**BANCA
Y FINANZAS**



**PEQUEÑA Y
MEDIANA EMPRESA**



**HOTEL Y
RESTAURANTES**

CÁMARA VISIX MINI TIPO BALA DE 4MP

La cámara IP para interior/ exterior VX-SMBK-B-IW de 3xLOGIC se ha diseñado para proporcionar vídeo de alta definición en condiciones de iluminación cambiantes o irregulares. Equipada con todas las funciones que pueda necesitar para casi cualquier aplicación, esta cámara incluye funcionalidad día / noche para poca luz; resistencia a la intemperie IP66 y compatibilidad con una amplia variedad de protocolos de red estandarizados.



CÁMARA VISIX MINI TIPO DOMO DE 4MP

La VX-SMBK-D-IW está repleta de todas las funciones que necesita para casi cualquier aplicación, incluyendo: funcionalidad día / noche para poca luz; resistencia a la intemperie IP67 y compatibilidad con una amplia variedad de protocolos de red estandarizados. Esta cámara IP de cuatro megapíxeles es la combinación perfecta de forma y función, proporcionando vídeo de alta definición para aplicaciones de videovigilancia en red que requieren nitidez y detalle superiores en condiciones de iluminación inestables.



CARACTERÍSTICAS CLAVE



Modelo	VX-SMBK-B-IW	VX-SMBK-D-IW
Resolución	4 MP (2592 x 1944)	4 MP (2560 x 1440)
Frecuencia de imagen	20 FPS	20 FPS
Lente	4 mm Fija	4 mm Fija
WDR (real)	120 DB	120 DB
IR integrado	Hasta 50m	Hasta 30 m
Exterior	IP66	IP67
Garantía	4 años	4 años
Análisis básico	✓	✓



Para obtener más información acerca de 3xLOGIC, visite:

www.3xlogic.com

Publicado en febrero de 2021

©2021 3xLOGIC, Inc. Reservados todos los derechos. La información en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. 3xLOGIC y el logotipo de 3xLOGIC son marcas comerciales de 3xLOGIC, Inc. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.