

Base VIP X1600



Security Systems

ES | Guía de instalación rápida
Servidor de canal de vídeo

BOSCH



Atención

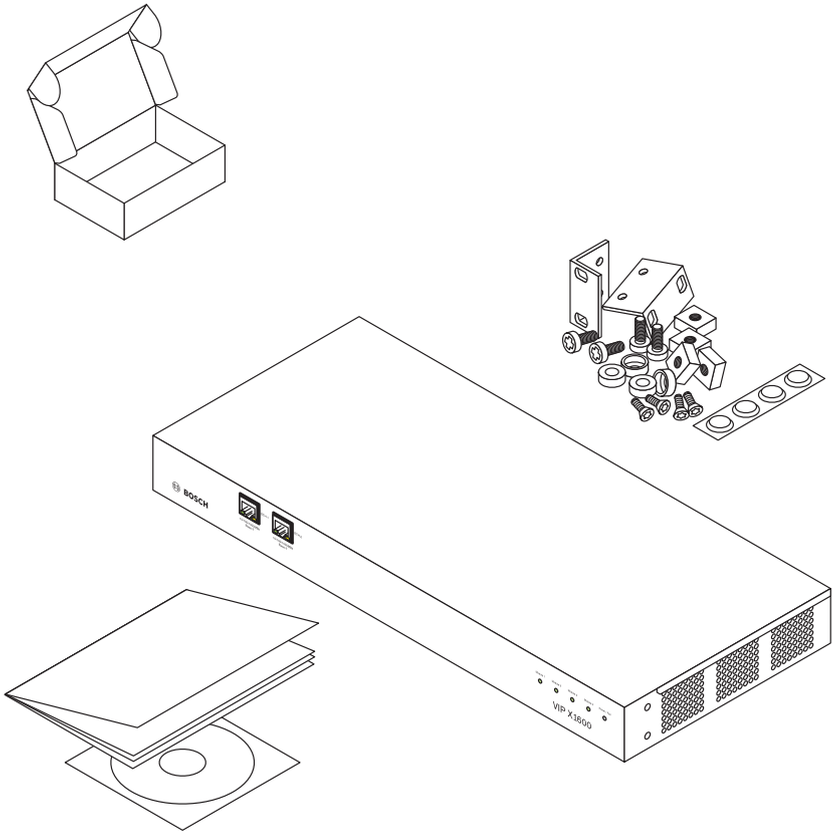
Deberá familiarizarse siempre con las medidas de seguridad en el capítulo correspondiente del manual del usuario. Encontrará también detalles importantes sobre la instalación y el funcionamiento de la unidad en dicho manual. Esta Guía de instalación rápida sólo describe el procedimiento básico para la instalación de una base VIP X1600 y no sustituye al manual completo.

Las instrucciones de esta Guía de instalación rápida se refieren a la unidad VIP X1600. Describen cómo instalar los módulos en la base VIP X1600, así como su montaje y puesta en servicio inicial. En los dibujos se muestra un módulo VIP X1600 en lugar de todas las variantes de la versión audio.

Contenido

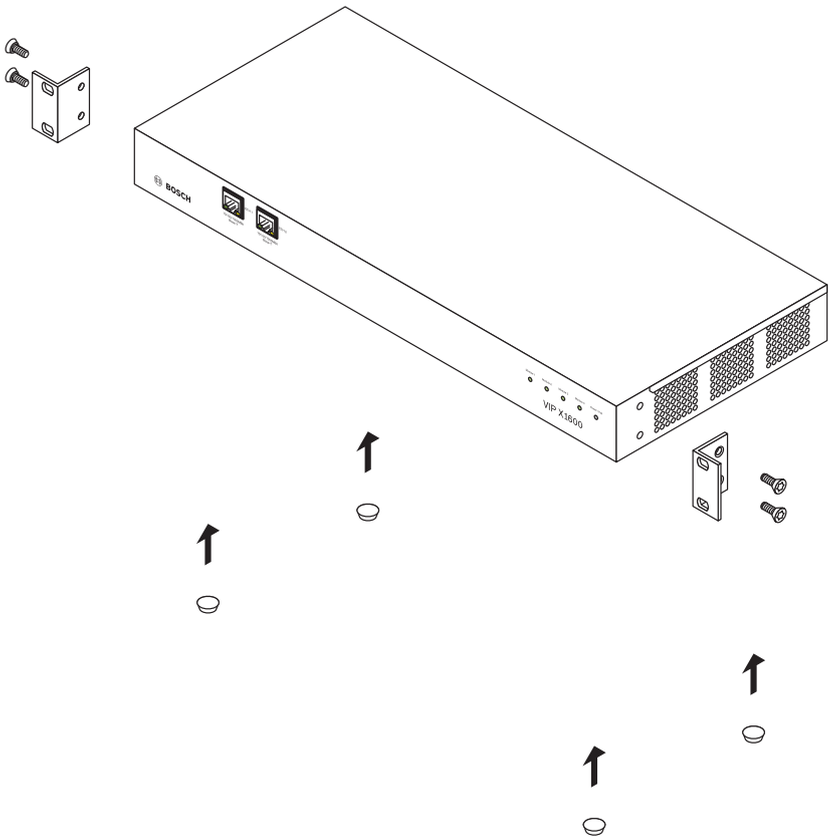
- Base VIP X1600
- Kit de montaje para la instalación en bastidores de 19 pulgadas (48 cm)
- Amortiguadores elásticos autoadhesivos
- CD-ROM
- Guía de instalación rápida

1. Desembalaje



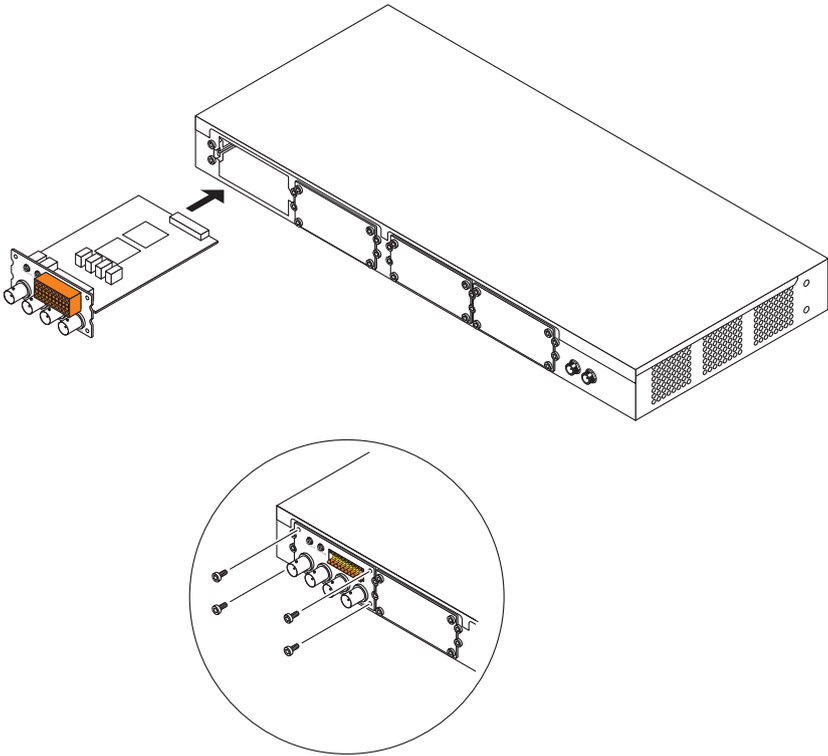
- Compruebe que el contenido del envío está completo y que no hay elementos en mal estado.
- Bosch Security Systems comprobará la unidad si detecta algún daño.

2. Preparación de la base



- Si es necesario, atornille los dos soportes en ángulo para instalar la carcasa del conmutador en la cubierta.
- Si monta la unidad en sobremesa, pegue los cuatro amortiguadores elásticos bajo la cubierta.

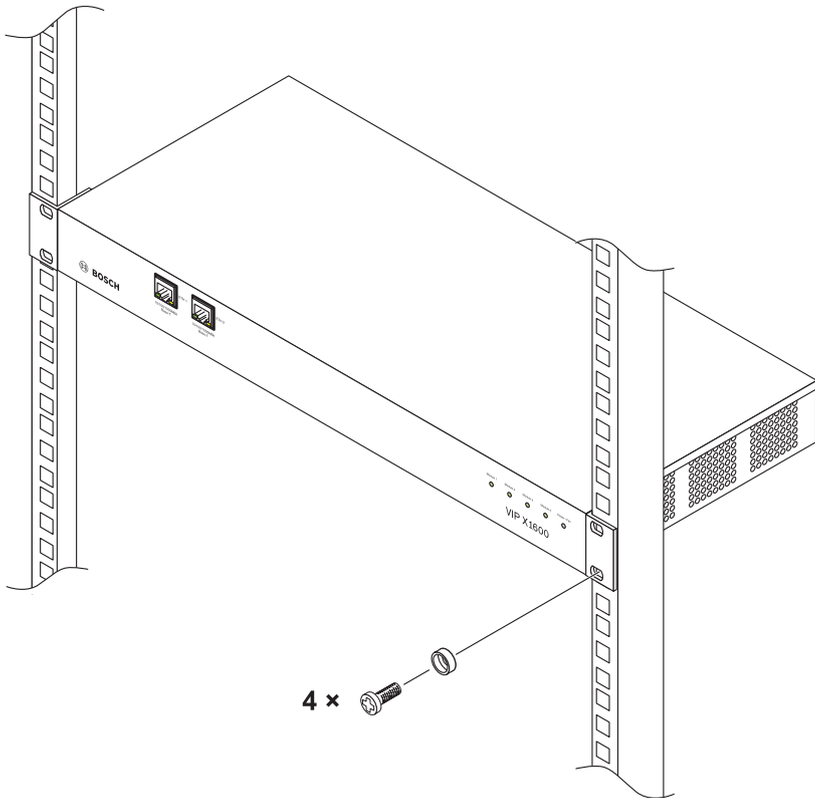
3. Instalación de módulos



- Inserte el primer módulo VIP X1600 en las guías derecha e izquierda de la primera ranura que está más a la izquierda y, a continuación, empuje suavemente y por completo los módulos en la base VIP X1600.
- Inserte y apriete los cuatro tornillos.
- Inserte los otros módulos VIP X1600 de la misma forma, si es necesario. En primer lugar, debe retirar las cubiertas de las ranuras quitando los cuatro tornillos de las esquinas.
- Después de haber retirado un módulo VIP X1600, debe volver a sellar la ranura vacía con una cubierta para garantizar que el aire circule correctamente.

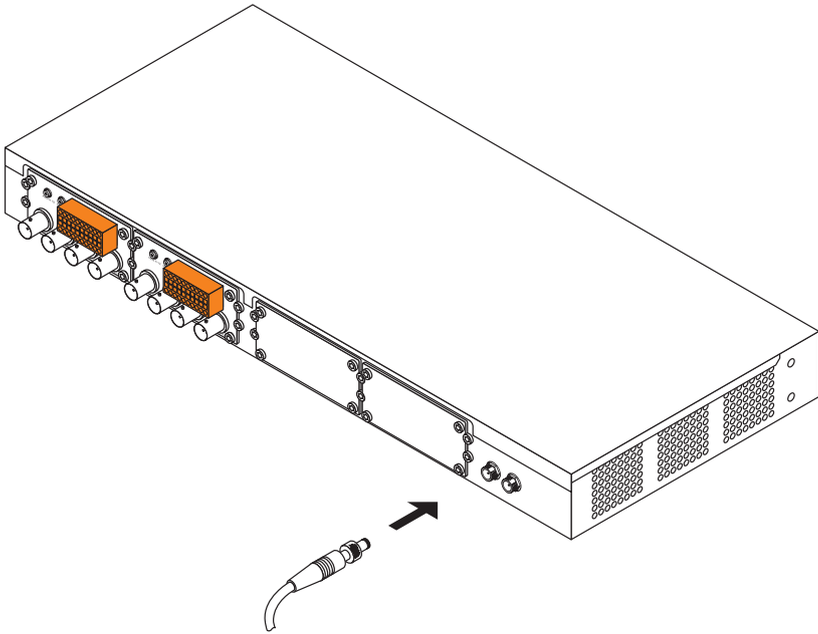
Nota: los módulos se pueden instalar y retirar mientras la base VIP X1600 está en funcionamiento. Tenga especial cuidado al hacerlo.

4. Instalación de la carcasa del conmutador



- Inserte las tuercas de jaula en los orificios o espacios correspondientes del marco de la carcasa del conmutador.
- Levante la base VIP X1600 en el marco de la carcasa del conmutador e inserte los tornillos de sujeción con las arandelas.
- Apriete los tornillos uno a uno y, a continuación, vuelva a comprobar que están bien apretados.

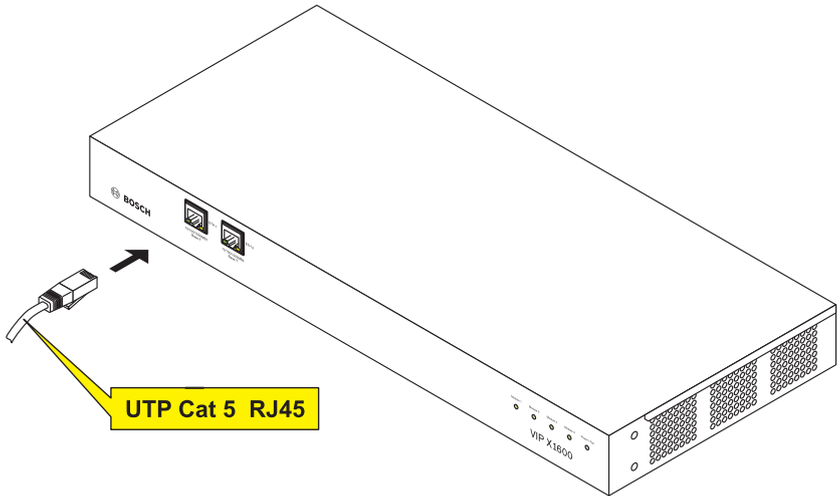
5. Alimentación



- Inserte el conector de la unidad de alimentación en la toma **INPUT 1** de la parte posterior de la base VIP X1600 y apriete el anillo de retención manualmente.
- Conecte la unidad de alimentación a la toma de corriente.
- Si es necesario, conecte una segunda toma de corriente a la toma **INPUT 2**.

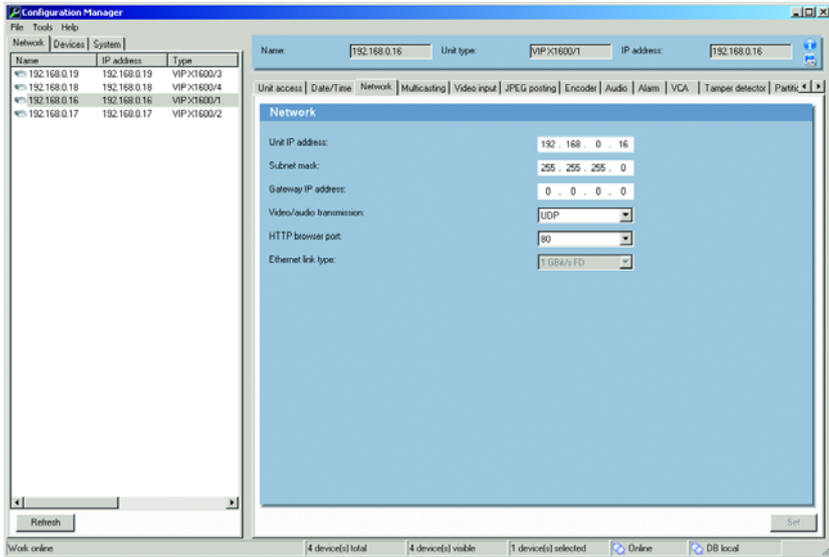
Nota: las unidades de alimentación no se incluyen en el contenido entregado; en Bosch Security Systems están disponibles las distintas variantes.

6. Establecimiento de la conexión de red



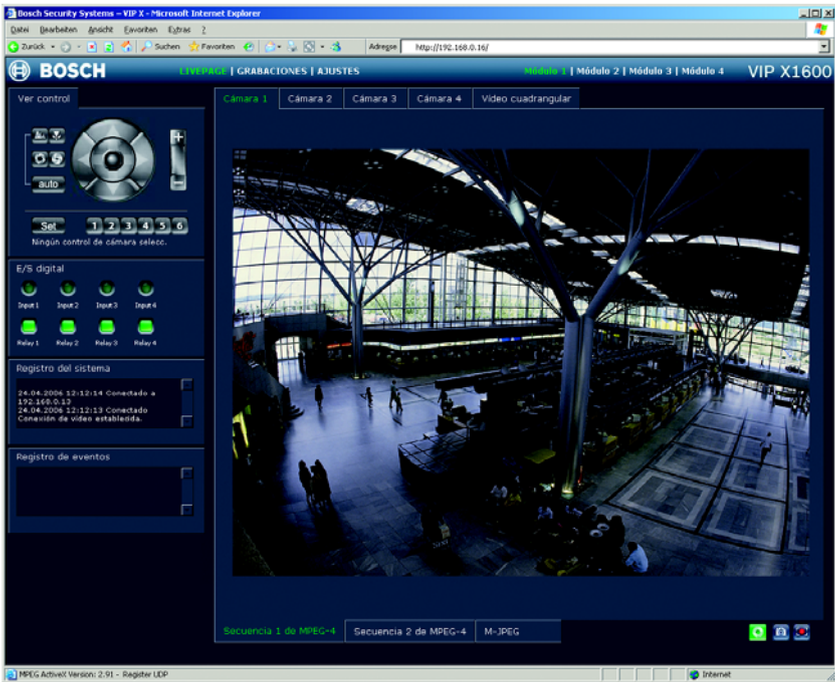
- Conecte la base VIP X1600 a la red utilizando la toma **ETH 1**.
- Si es necesario, utilice la toma **ETH 2** para establecer una conexión de red redundante o una conexión a un sistema iSCSI-RAID.

7. Asignación de una dirección IP



- Instale el programa **Configuration Manager** desde el CD-ROM proporcionado. Para instalar el software, inicie el archivo **Setup.exe** en el directorio **...\\Configuration Manager** del CD-ROM.
- Después de la instalación, inicie **Configuration Manager**. El sistema busca automáticamente en la red unidades compatibles.
- Si aparece un módulo VIP X1600 en la lista, haga clic en la entrada y, a continuación, haga clic en la ficha **Network** de la parte derecha de la ventana.
- En el campo **IP address**, introduzca la dirección IP (p. ej. **192.168.0.16**) y haga clic en el botón **Set** en la parte inferior derecha de la ventana. La dirección IP será válida la próxima vez que encienda la unidad.

8. Comprobación de la conexión



- Inicie el explorador Web e introduzca la dirección IP de un módulo VIP X1600 como la URL (p. ej. <http://192.168.0.16>) para comprobar si la unidad está correctamente conectada a la red.

Nota: establezca la tarjeta gráfica del ordenador en una profundidad de color de 16 o 32 bits. De lo contrario, el ordenador no podrá mostrar imágenes de vídeo.

- Utilice los enlaces de la parte superior de las páginas para desplazarse.

Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Koch-Straße 100
85521 Ottobrunn
Alemania
www.bosch-sicherheitssysteme.de

Bosch Security Systems España
Edificio Europa 1, Pl. 3 Ctra. Fuencarral-Alcobendas km. 16
28108 Alcobendas (Madrid)
España
www.boschsecuritysystems.es

Copyright © 2006 BOSCH Sicherheitssysteme GmbH
Sujeto a cambio.
VIPX1600BASE/0806/QLG_es/3

BOSCH