

Base VIP X1600



Security Systems

IT | Guida all'installazione rapida
Server video di rete

BOSCH



Avvertenza

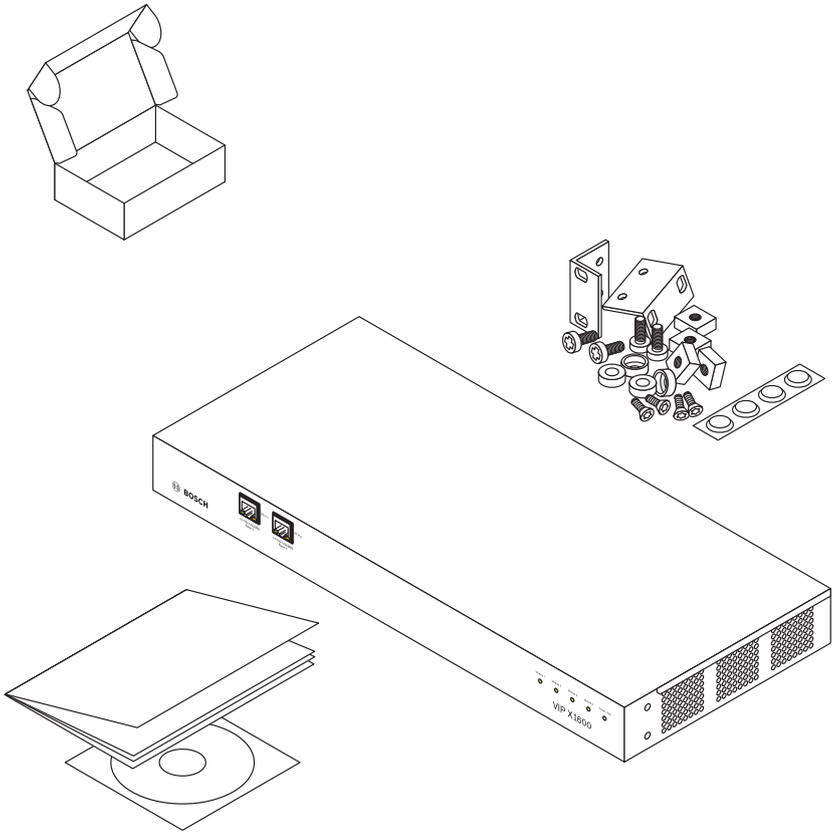
Leggere sempre attentamente le misure di sicurezza contenute nel relativo capitolo del manuale utente. Il manuale utente fornisce informazioni dettagliate sull'installazione e il funzionamento dell'unità. La presente Guida all'installazione rapida descrive unicamente la procedura di base per l'installazione di una base VIP X1600 e non è in sostituzione del manuale completo.

Le istruzioni contenute nella presente Guida all'installazione rapida sono riferite all'unità base VIP X1600. Descrivono come installare moduli nella base VIP X1600, nonché il montaggio e la prima messa in funzione dell'unità. Le figure rappresentano un modulo VIP X1600, ma sono valide per tutte le versioni audio.

Materiale in dotazione

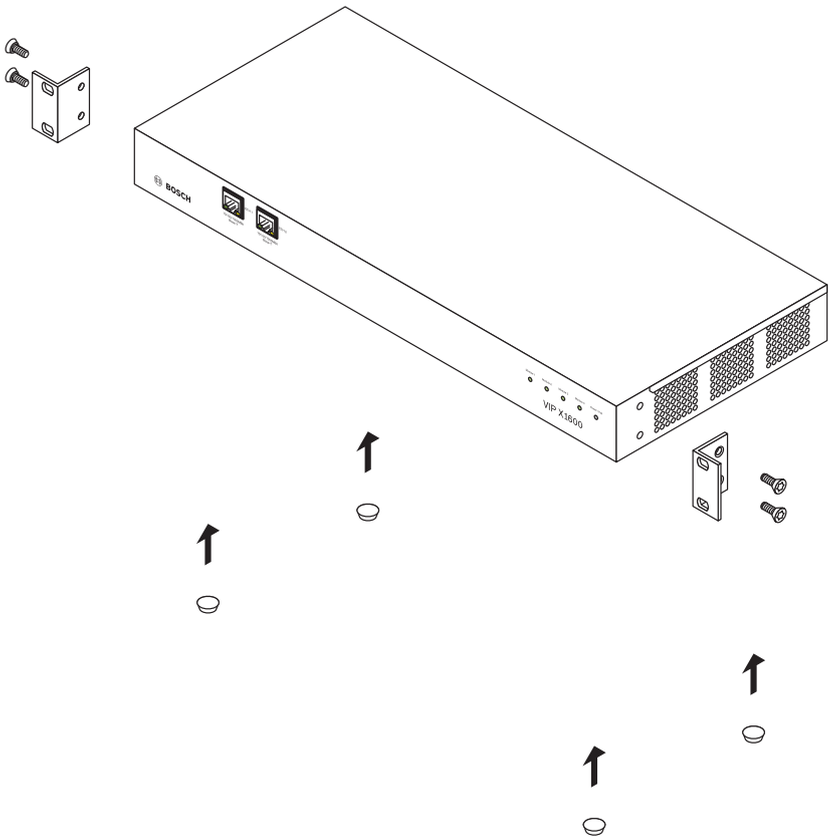
- Base VIP X1600
- Kit di installazione per il montaggio in rack da 19" (48 cm)
- Piedini elastici autoadesivi
- CD-ROM
- Guida all'installazione rapida

1. Disimballaggio



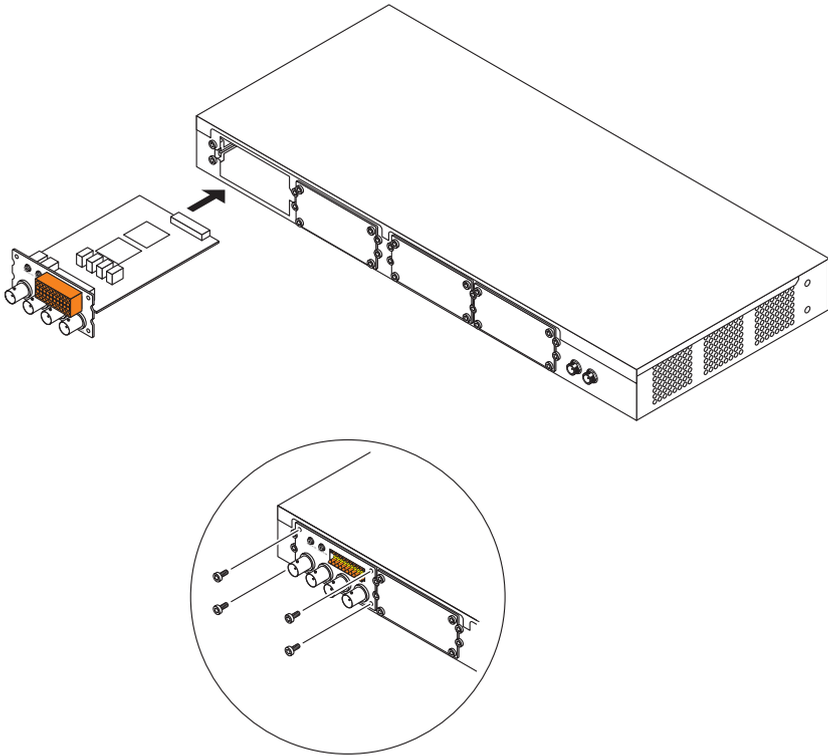
- Controllare che sia presente tutto il materiale e che sia intatto.
- In caso di danneggiamenti, fare controllare l'unità da Bosch Security Systems.

2. Preparazione della base



- Se necessario, in caso di installazione in armadio elettrico, avvitare sull'alloggiamento le due staffe angolari.
- Se si utilizza l'unità su un tavolo, attaccare i quattro piedini elastici sotto l'alloggiamento.

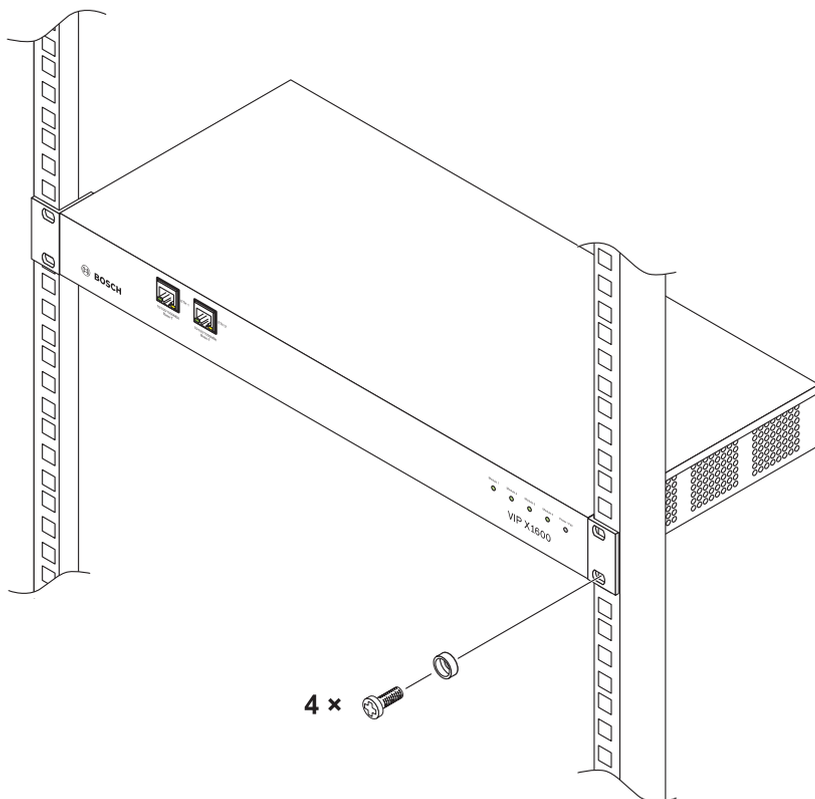
3. Installazione dei moduli



- Inserire il primo modulo VIP X1600 nel binario destro e sinistro del primo slot a sinistra; spingere i moduli con attenzione fino al loro completo inserimento nella base VIP X1600.
- Inserire e avvitare le quattro viti.
- Se necessario, inserire altri moduli VIP X1600 procedendo nello stesso modo. Rimuovere prima le coperture degli slot svitando le quattro viti negli angoli.
- Dopo aver rimosso un modulo VIP X1600, chiudere con una copertura lo slot libero per garantire una corretta circolazione dell'aria.

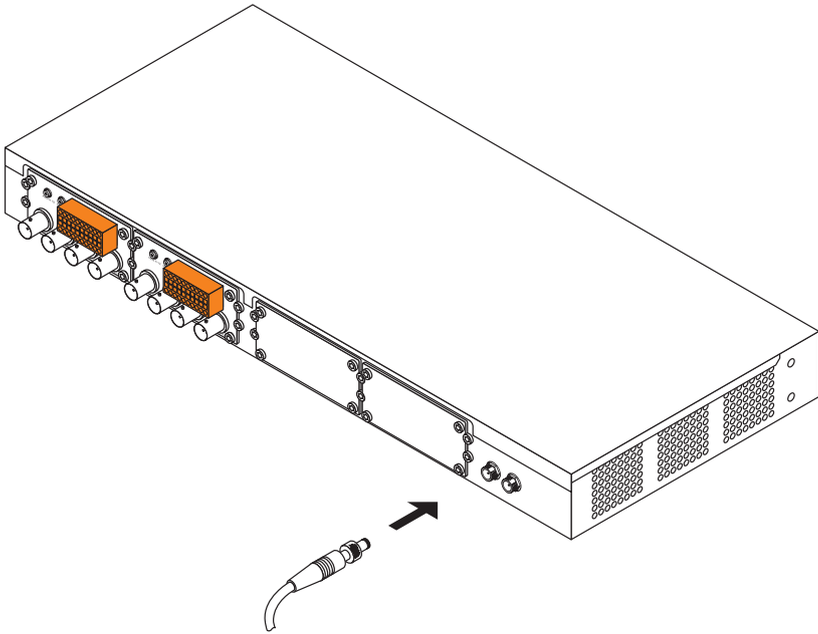
Nota: i moduli possono essere installati e rimossi mentre la base VIP X1600 è in funzione. Prestare particolare attenzione durante tale operazione.

4. Installazione in armadio elettrico



- Inserire i dadi in gabbia nei relativi fori nel telaio dell'armadio.
- Sollevare la base VIP X1600 all'interno del telaio dell'armadio elettrico ed inserire le viti di fissaggio con le rosette.
- Stringere le viti in sequenza, quindi controllare nuovamente che siano strette a sufficienza.

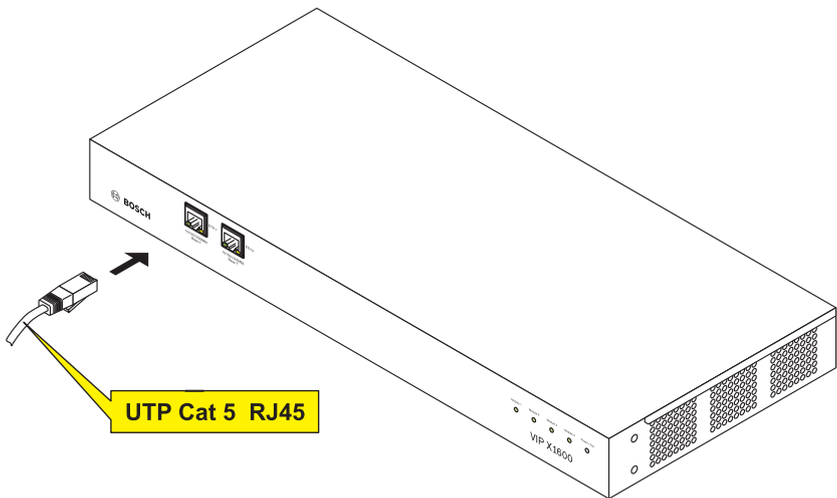
5. Alimentazione



- Inserire il connettore dell'alimentatore nella presa **INPUT 1** sul retro della base VIP X1600 e stringere a mano l'anello di fissaggio.
- Collegare l'alimentatore alla presa elettrica.
- Se necessario, collegare una seconda spina elettrica alla presa **INPUT 2**.

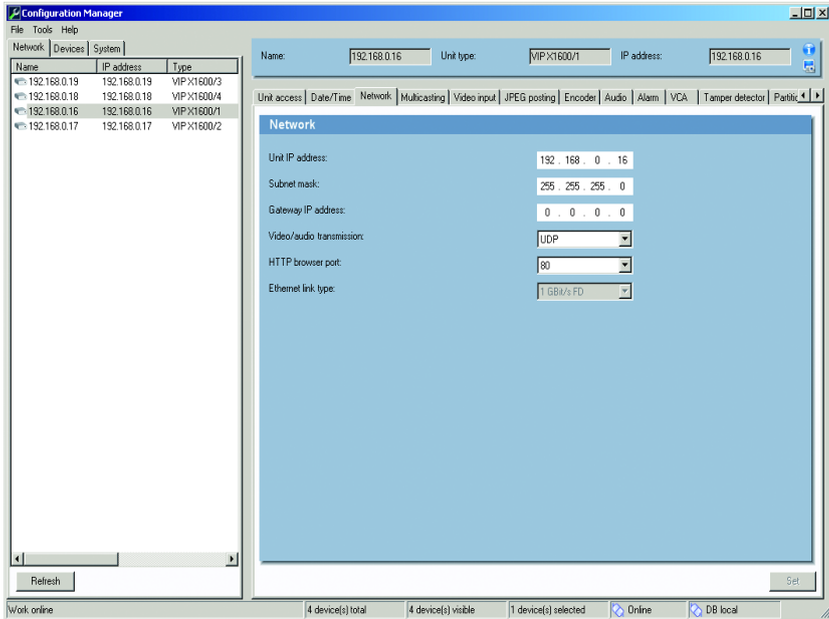
Nota: gli alimentatori non fanno parte della fornitura; sono disponibili diverse versioni presso Bosch Security Systems.

6. Impostazione della connessione di rete



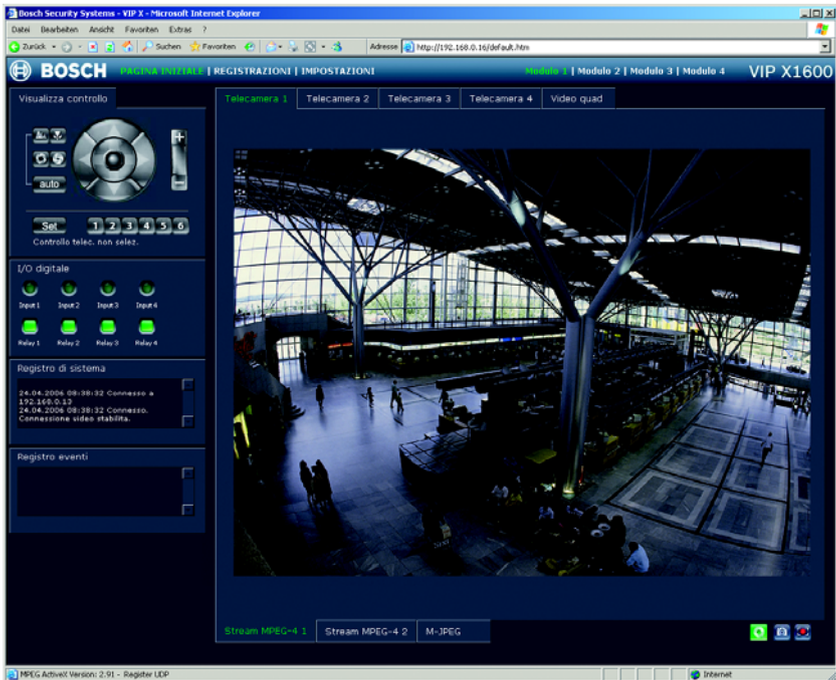
- Collegare la base VIP X1600 alla rete utilizzando la presa **ETH 1**.
- Se necessario, utilizzare la presa **ETH 2** per effettuare un collegamento ridondante alla rete o un collegamento ad un sistema iSCSI-RAID.

7. Assegnazione di un indirizzo IP



- Installare il programma **Configuration Manager** contenuto nel CD-ROM in dotazione. Per installare il software, avviare il file **Setup.exe** nella cartella ...**Configuration Manager** del CD-ROM.
- Dopo l'installazione avviare **Configuration Manager**. Il sistema ricerca automaticamente nella rete delle unità compatibili.
- Se nell'elenco compare un modulo VIP X1600, fare clic sulla voce e quindi sulla scheda **Network** sulla destra della finestra.
- Nel campo **IP address** inserire l'indirizzo richiesto (ad es. **192.168.0.16**) e fare clic sul pulsante **Set** in basso a destra nella finestra. L'indirizzo IP sarà valido a partire dal successivo riavvio dell'unità.

8. Verifica della connessione



- Avviare il browser Web ed inserire come URL l'indirizzo IP di un modulo VIP X1600 (ad es. <http://192.168.0.16>) per verificare se l'unità è connessa correttamente alla rete.

Nota: impostare la scheda grafica del computer ad una profondità colore di 16 o 32 bit. In caso contrario il computer non riuscirà a visualizzare le immagini video.

- Per navigare utilizzare i collegamenti in alto nelle pagine.

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

Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven
Paesi Bassi
www.boschsecuritysystems.com

Copyright © 2006 BOSCH Sicherheitssysteme GmbH
Soggetto a modifiche.
VIPX1600BASE/0806/QIG_it/3

BOSCH