

GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO



Cisco Virtualization Experience Client 6215 (VXC 6215)

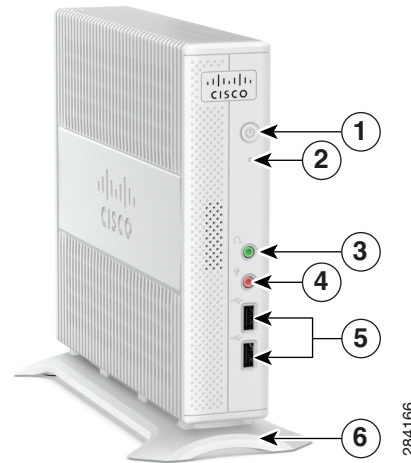
- 1 Porte frontali
- 2 Porte sul retro
- 3 Installazione di Cisco VXC 6215



Attenzione Prima di configurare ed eseguire l'unità Cisco VXC 6215, leggere tutte le istruzioni elencate all'URL seguente:
www.cisco.com/go/rcsi/vxc.

1 Porte frontali

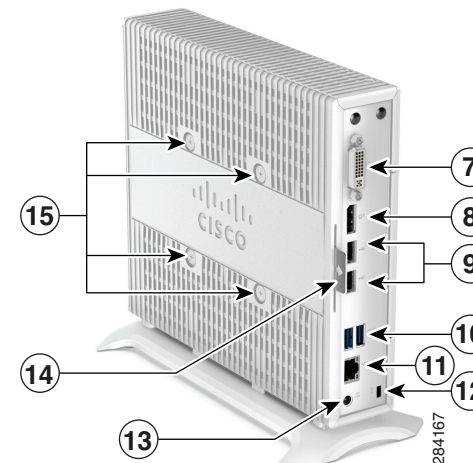
La figura seguente mostra le porte sul pannello frontale dell'unità Cisco VXC 6215.




1	Pulsante On/Off (Accensione/Spengimento).
2	Led di attività
3	Uscita audio
4	Ingresso microfono
5	Due porte USB 2.0
6	Base di appoggio

2 Porte sul retro

La figura seguente mostra le porte sul retro dell'unità Cisco VXC 6215.



7	Connettore video DVI-I
8	Connettore video DisplayPort
9	Due porte USB 2.0 (destinate a periferiche costantemente collegate, come tastiera, mouse, o stampante)
10	Due porte USB 3.0 (destinate a periferiche con larghezza di banda elevata; utilizzabili anche per tastiera e mouse)
	 Nota Nella versione corrente, le porte USB 3.0 non supportano dispositivi audio e video (come fotocamere, cuffie auricolari e microtelefoni).
11	Porta Gigabit Ethernet 10/100/1000BASE-T
12	Foro Kensington
13	Presa di alimentazione esterna
14	Etichetta a linguette contenente i loghi relativi a normative ambientali, EMC, telecomunicazioni e sicurezza (tirare la linguetta per vedere l'etichetta e reintrodurla nell'apospito spazio dopo averla letta)
15	Quattro connettori per il montaggio VESA

3 Installazione di Cisco VXC 6215

Per installare l'unità Cisco VXC 6215, attenersi alla seguente procedura.

- Operazione 1** Utilizzare un cacciavite a stella o a taglio (non fornito) e le due viti fornite per fissare il piano di appoggio al lato inferiore del thin client; successivamente, posizionare il thin client su una scrivania. In alternativa, utilizzare il kit di montaggio VESA (non fornito) per attaccare il thin client al supporto VESA.
- Operazione 2** Collegare monitor, tastiera e mouse (non forniti) alle porte corrispondenti.
- Operazione 3** Collegare la porta Gigabit Ethernet a una rete Ethernet 10/100/1000BASE-T.
- Operazione 4** Collegare tutte le altre periferiche desiderate alle porte rimanenti (ad esempio le cuffie auticolari USB e una webcam per Cisco Unified Communications).
- Operazione 5** Collegare l'alimentatore alla presa di alimentazione del thin client e successivamente alla presa di corrente CA da 50–60 Hz o 100–240 V.
- Operazione 6** Premere il pulsante Power. Il thin client esegue una serie di procedure di avvio prima di caricare il sistema operativo. Al termine di queste procedure, il led attività di colore giallo diventa verde.
- Operazione 7** Per registrarsi, contattare l'amministratore di sistema.

Sede centrale Americhe
 Cisco Systems Inc.
 170 West Tasman Drive
 San Jose, CA 95134-1706
 Stati Uniti
<http://www.cisco.com>
 Tel: 408 526-4000
 800 553-NETS (6387) (numero verde
 valido solo in Nord America)
 Fax: 408 527-0883

Cisco e il logo Cisco sono marchi o marchi registrati di Cisco e/o dei relativi affiliati negli Stati Uniti e in altri paesi. Per visualizzare l'elenco dei marchi Cisco, andare all'URL: www.cisco.com/go/trademarks. I marchi di terze parti citati sono proprietà dei rispettivi titolari. L'uso del termine partner non implica una relazione di partnership tra Cisco ed eventuali altre aziende. (1110R)

© 2011 Cisco Systems, Inc. Tutti i diritti riservati.