

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE



Série Cisco Virtualization Experience Client 6215 (VXC 6215)

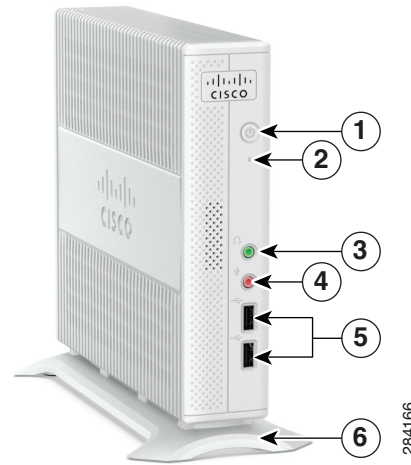
- 1 Ports frontaux
- 2 Ports arrière
- 3 Installation du client Cisco VXC 6215



Avertissement Avant de configurer Cisco VXC 6215 et de l'utiliser, veuillez lire tous les avertissements et précautions mentionnés sur la page suivante : www.cisco.com/go/rcsi/vxc.

1 Ports frontaux

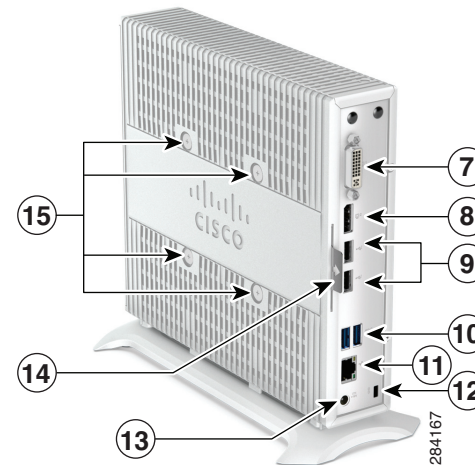
La figure qui suit illustre les ports situés à l'avant de l'appareil Cisco VXC 6215.



1	Bouton d'alimentation
2	Voyant d'activité
3	Sortie audio
4	Entrée microphone
5	Deux ports USB 2.0
6	Piédestal

2 Ports arrière

La figure qui suit illustre les ports situés à l'arrière de l'appareil Cisco VXC 6215.



7	Connecteur vidéo DVI-I
8	Connecteur vidéo DisplayPort
9	Deux ports USB 2.0 (à utiliser avec des périphériques branchés en permanence, tels qu'un clavier, une souris ou une imprimante)
10	Deux ports USB 3.0 (à utiliser avec des périphériques à largeur de bande élevée ; peuvent aussi être utilisés avec un clavier et une souris)
	Remarque Les ports USB 3.0 ne prennent pas en charge les périphériques audio/vidéo (tels que les caméras, les casques et les combinés) dans la version actuelle.
11	Port Ethernet 10/100/1000BASE-T Gigabit
12	Logement pour verrou Kensington
13	Connecteur d'alimentation externe
14	Étiquette à onglets contenant les logos relatifs à la sécurité, aux télécommunications, à la compatibilité électromagnétique et à l'environnement (tirez sur l'onglet pour voir l'étiquette et poussez-le pour la remettre en place après lecture)
15	Quatre connecteurs pour fixation VESA

3 Installation du client Cisco VXC 6215

Procédez comme suit pour installer le client Cisco VXC 6215.

- Étape 1** Servez-vous d'un tournevis à pointe cruciforme ou à tête plate (non fourni) et des deux vis fournies pour visser le piédestal dans les deux orifices situés en bas du client léger, puis placez ce dernier sur un bureau. Vous pouvez aussi utiliser un kit de fixation VESA (non fourni) pour fixer le client léger à un support VESA.
- Étape 2** Branchez l'écran, le clavier et la souris (non fournis) dans les ports appropriés.
- Étape 3** Reliez le port Gigabit Ethernet à un réseau Ethernet 10/100/1000BASE-T.
- Étape 4** Branchez dans les ports restants, tous autres périphériques souhaités (tels qu'un casque USB et une caméra vidéo pour Cisco Unified Communications).
- Étape 5** Branchez l'adaptateur d'alimentation dans l'entrée d'alimentation du client léger, puis branchez l'adaptateur dans une prise électrique à 100–240V CA, 50–60 Hz.
- Étape 6** Appuyez sur le bouton d'alimentation. Le client léger effectue plusieurs procédures d'une séquence d'amorçage avant le chargement du système d'exploitation. Lorsque la séquence est terminée, le voyant d'activité orange devient vert.
- Étape 7** Pour savoir comment vous connecter, consultez votre administrateur système.

Siège social Amérique
Cisco Systems, Inc.
170 West Tasman Drive
San Jose, CA 95134-1706
États-Unis
<http://www.cisco.com>
Tél. : +1 408 526-4000
1 800 553-NETS (6387)
Fax : +1 408 527-0883

Cisco et le logo Cisco sont des marques de commerce ou des marques déposées de Cisco et/ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Pour afficher la liste des marques commerciales Cisco, rendez-vous à l'adresse : www.cisco.com/go/trademarks. Les autres marques de commerce mentionnées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Le mot « partenaire » n'implique nullement une relation de partenariat entre Cisco et toute autre entreprise. (1110R)

© 2011 Cisco Systems, Inc. Tous droits réservés.