



Kit de montage sur bureau pour systèmes Cisco Edge 340

Première publication : 10 juillet 2014
78-21287-01

Ce guide explique comment monter et installer un boîtier de support en toute sécurité qui :

- Apporte une stabilité physique à un système Cisco Edge 340.
- Préviend toute tentative de falsification et de vol du système Cisco Edge 340.
- Peut être monté en toute sécurité sur un bureau ou sur une table.
- Facilite la circulation de l'air pour la ventilation.
- Représente une alternative souple et économique aux projets de construction et d'installation complexes.

Ce guide s'adresse aux entreprises généralistes, aux entreprises commerciales spécialisées, aux sous-traitants et aux autres professionnels agréés qui possèdent une expérience dans les travaux de construction légère.

- [Contenu du kit, page 2](#)
- [Outils dont vous pourriez avoir besoin, page 2](#)
- [Scénarios d'installation, page 2](#)
- [Demander de la documentation et faire une demande de service, page 4](#)

Contenu du kit

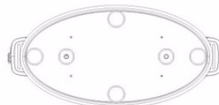
Le kit du produit contient des pièces soudées, fabriquées en tôle métallique, ainsi qu'un sac plastique qui renferme les fournitures standard (attaches). Les scénarios d'installation présentés dans ce guide font référence aux attaches par leur numéro, tel qu'il est indiqué dans la première colonne (N°) du [Tableau 1](#).

Tableau 1 Attaches (non représentées à l'échelle exacte)

N°	Description								Attache	
	Type de vis	Forme de la tête	Couple moteur (pouces-livres)	Sous-catégorie et usage	Apparence	Filetage unifié standard	Longueur en pouces	Diamètre de la tête	Type	Quantité
1	Phillips	Panoramique	18-20 po-lb	Vis mécanique.		10-32	0,394	0,118	Vis	2

Le [Tableau 2](#) montre les pièces soudées contenues dans le kit de produit.

Tableau 2 Pièces soudées (non représentées à l'échelle exacte)

Nom	Apparence	Quantité	Fourni avec ce kit de montage	Utilisé dans les scénarios de montage vertical sur un bureau
Support de montage sur un bureau		1	Oui	Oui

Outils dont vous pourriez avoir besoin

Votre formation et votre jugement professionnels en tant qu'entrepreneur agréé vous aideront à déterminer les outils que vous devrez effectivement utiliser dans chacun des scénarios décrits dans le présent guide. Outils généralement utilisés à ces fins :

- Un tournevis Phillips

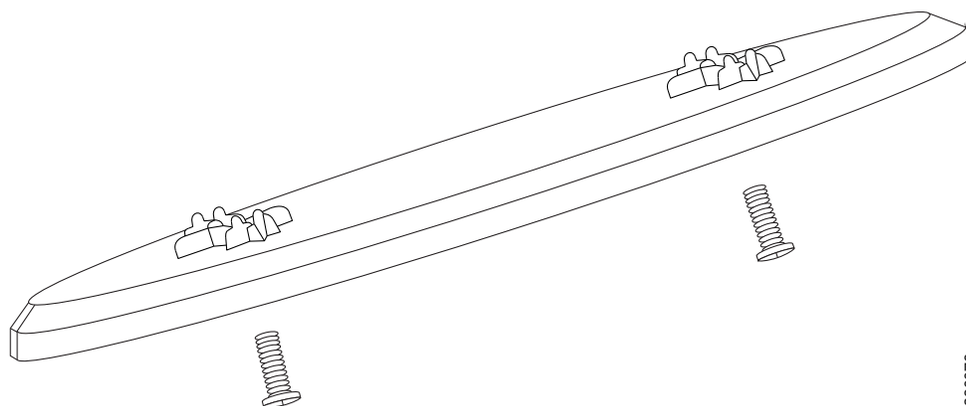
Scénarios d'installation

- [Montage sur un bureau ou sur une table, page 3](#)

Montage sur un bureau ou sur une table

Vous pouvez utiliser le kit de montage pour installer un système Cisco Edge 340 sur un bureau ou sur une table à la verticale grâce au support de montage correspondant.

Figure 1 ACC-E340-M-V assemblé pour un montage sécurisé sur un bureau ou sur une table



Avant de commencer

- Pour cette installation, utilisez les attaches n° 1. Pour plus d'informations sur ces attaches, reportez-vous au [Tableau 1 de la page 2](#).
- Pour savoir quelles pièces soudées utiliser, reportez-vous à la colonne qui décrit ce scénario dans le [Tableau 2 de la page 2](#).

Procédure

-
- Étape 1** Placez le support de montage sur une surface plane, telle qu'un bureau ou une table.
- Étape 2** Placez la grille de gauche du système Cisco Edge 340 sur le support, en vous assurant que les alésages de cette grille sont alignés sur ceux du support.
- Étape 3** Faites passer une vis n° 1 à travers chaque alésage dans le support, puis à travers l'alésage correspondant dans le système Cisco Edge 340.
- Étape 4** Serrez suffisamment les vis pour fixer le système Cisco Edge 340 au support.
-

Demander de la documentation et faire une demande de service

Pour savoir comment obtenir de la documentation, faire une demande de service et trouver des informations complémentaires, consultez la page *What's New in Cisco Product Documentation* à l'adresse : <http://www.cisco.com/en/US/docs/general/whatsnew/whatsnew.html>.

Abonnez-vous à *What's New in Cisco Product Documentation*. Vous recevrez, par flux RSS et directement sur votre ordinateur, la liste des documents techniques nouveaux et révisés de Cisco. Les flux RSS sont gratuits.

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

Les adresses de protocole Internet (IP) utilisées dans ce document ne sont pas censées être des adresses réelles. Tous les exemples, résultats d'affichage de commandes et chiffres auxquels il est fait référence dans ce document sont donnés à titre indicatif uniquement. L'utilisation de toute adresse IP réelle à titre d'exemple est non intentionnelle et fortuite.

© 2013 Cisco Systems, Inc. Tous droits réservés.