

Le kit de support de caméra est conçu pour plusieurs méthodes de montage. En combinant les pièces de différentes manières, il est possible de monter la caméra au mur, au-dessus ou en-dessous du moniteur ou à l'envers, soit au mur, soit au plafond.

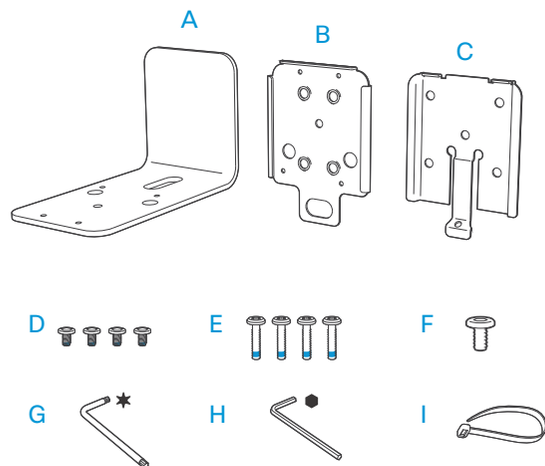
Guide d'installation

Cisco TelePresence Kit Precision Camera Bracket

Installation

Contenu

- A. 1 x équerre de montage mural
- B. 1 x support de caméra
- C. 1 x support d'interface
- D. 4 x vis M4x4
- E. 4 x vis frein filet, M3x14 T7
- F. 1 x vis UNC 1/4"
- G. 1 x clé Torx T7
- H. 1 x clé Allen 4 mm
- I. 1 x serre-câble



Non inclus

Les 4 vis (M6) servant à attacher le support d'interface (C) ne sont pas incluses.

Caméras prises en charge

Le kit Precision Camera Bracket s'utilise avec les modèles de caméras suivants :

- Cisco TelePresence Precision 60 Camera
- Cisco TelePresence PrecisionHD 1080p4x S2 Camera

À lire avant de commencer

Consignes de sécurité

En raison de la taille et de la masse de ce produit, il est important que le système soit installé au mur/plafond en toute sécurité selon les instructions d'installation.

Le mur/plafond et le matériel de montage doivent être capables de soutenir le produit en toute sécurité.

Le système doit être installé au mur/plafond par du personnel qualifié, conformément à la réglementation locale et nationale de la construction.

Informations de câblage

Connectez les câbles comme décrit dans le *Guide d'installation* fourni avec le codec, ou consultez la documentation utilisateur sur notre site Web.

- Codec Cisco TelePresence System : www.cisco.com/go/sx-docs
- Codec Cisco TelePresence C Series : www.cisco.com/go/cseries-docs
- Caméras Cisco TelePresence Precision : www.cisco.com/go/camera-docs

Retrait des vis prémontées

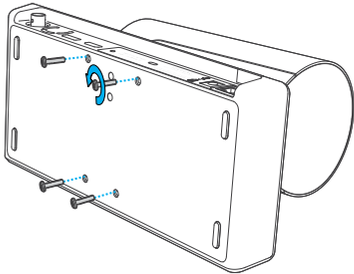
Concerne le modèle de *Precision 60 Camera* et ce, pour toutes les méthodes de montage. Vous pouvez passer cette étape si vous disposez d'une PrecisionHD 1080p4x S2 Camera.

Placez la *Precision 60 Camera* sur une surface stable, les connecteurs vers le haut, puis retirez les quatre vis prémontées.

REMARQUE : les vis pré-montées originales doivent être installées si le support de la caméra n'est pas utilisé.

REMARQUE : les vis prémontées ne sont pas assez longues pour permettre un montage sécurisé du support de caméra.

Modèle : Precision 60 Camera

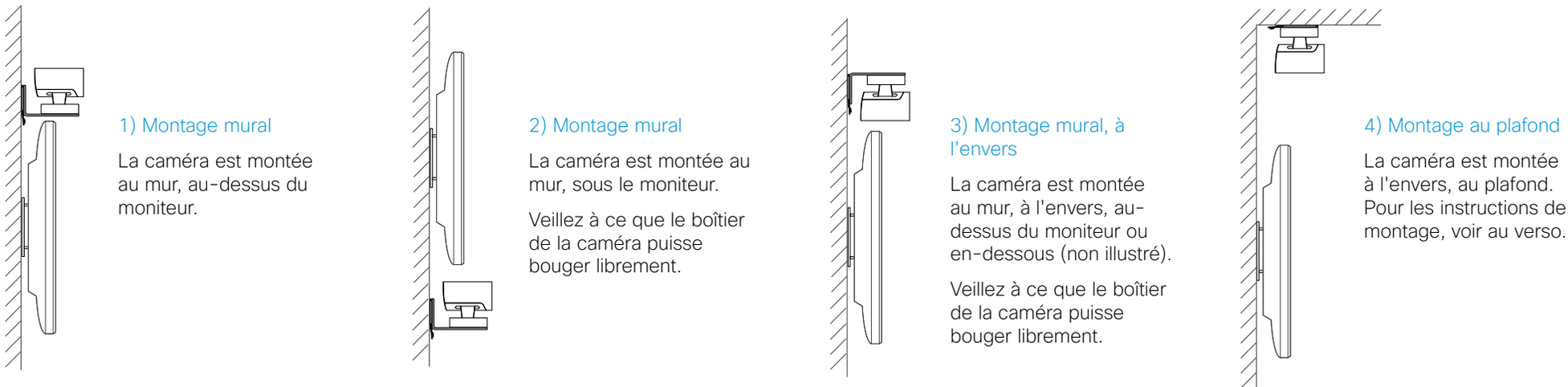


RETIRER LES
VIS. NE PAS LES
UTILISER

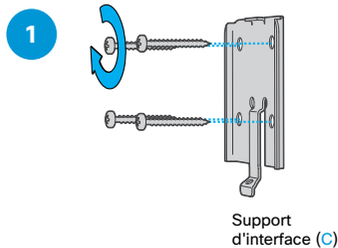
Clé Torx T7 (G)

Méthodes de montage

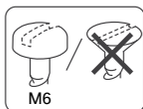
Chaque utilisateur doit pouvoir être en contact visuel à tout moment avec ses interlocuteurs. Pour cela, la caméra peut être montée au-dessus ou en-dessous du moniteur, au plafond ou à l'envers.



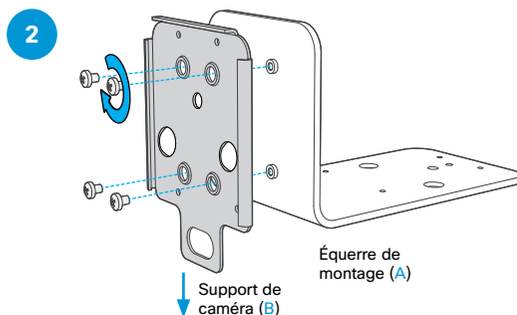
Méthode 1-2 : montage mural



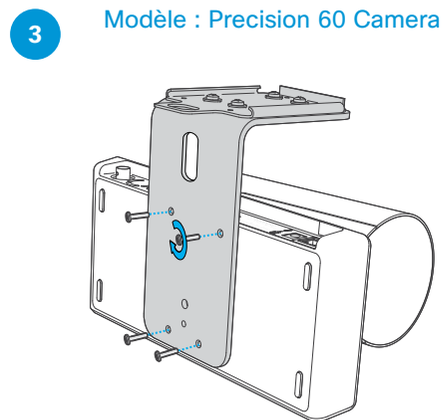
Sélectionnez le type de fixation adapté au matériau du mur (bois, béton, plâtre).



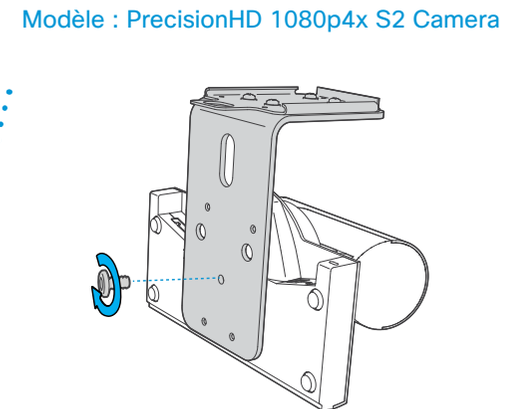
Les vis ne sont pas incluses.



4 × M4x4 (D)



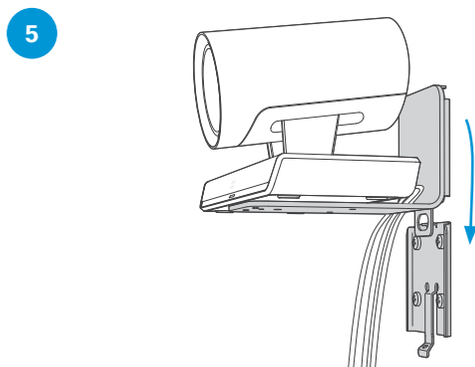
4 × M3x14 T7 (E)
Vis frein filet



1 × UNC 1/4" (F)

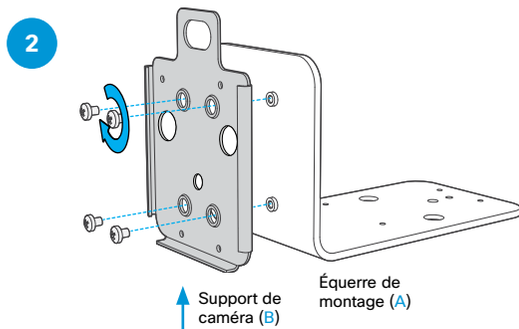
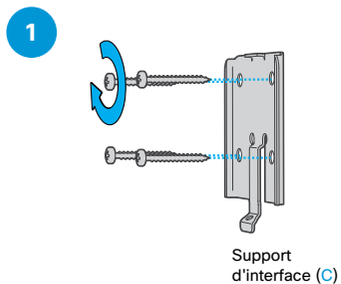


Connectez les câbles comme décrit dans le *Guide d'installation* fourni avec le codec.

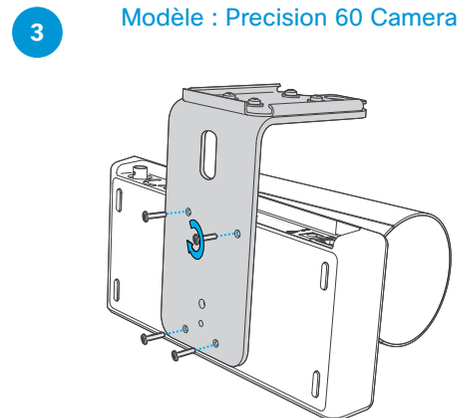


Faites glisser la caméra jusqu'à ce qu'elle soit en place. Le principe de montage est identique pour les deux modèles de caméras.

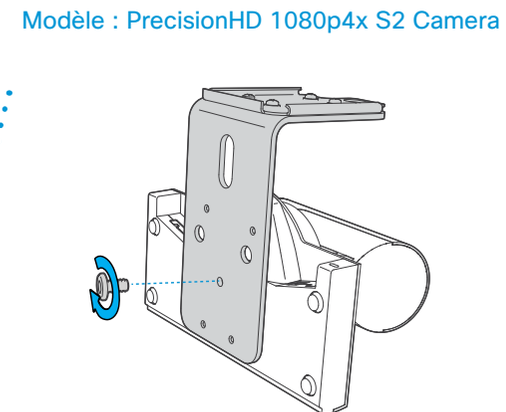
Méthode 3 : montage mural, à l'envers



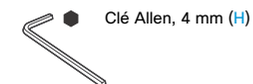
4 × M4x4 (D)



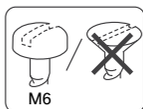
4 × M3x14 T7 (E)
Vis frein filet



1 × UNC 1/4" (F)



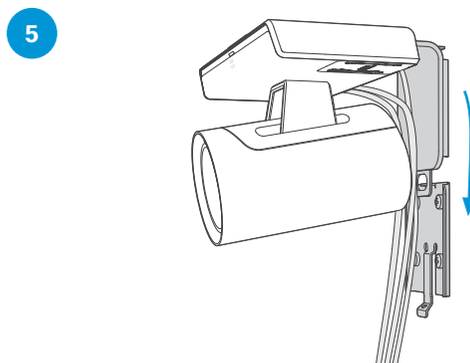
Sélectionnez le type de fixation adapté au matériau du mur (bois, béton, plâtre).



Les vis ne sont pas incluses.



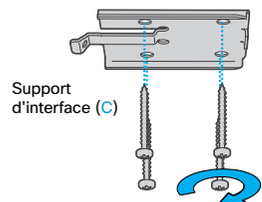
Connectez les câbles comme décrit dans le *Guide d'installation* fourni avec le codec.



Faites glisser la caméra jusqu'à ce montage est identique pour les deux modèles de caméras.

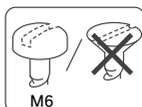
Méthode 4 : montage au plafond

1



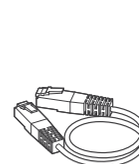
Support d'interface (C)

Sélectionnez le type de fixation adapté au matériau du plafond.



Les vis ne sont pas incluses.

3

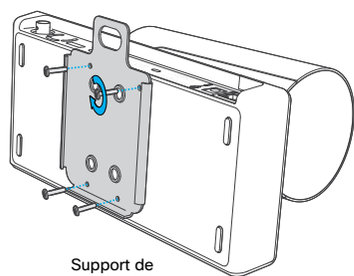


Connectez les câbles comme décrit dans le *Guide d'installation* fourni avec le codec.

2

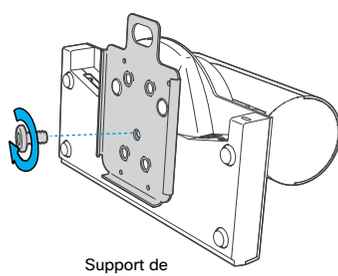
Si ce n'est pas déjà fait, suivez les instructions de la section *Retrait des vis prémontées*.

Modèle : Precision 60 Camera



Support de caméra (C)

Modèle : PrecisionHD 1080p4x S2 Camera



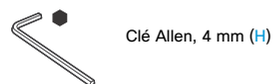
Support de caméra (C)

4 × M3x14 T7 (E)
Vis frein filet



Clé Torx T7 (G)

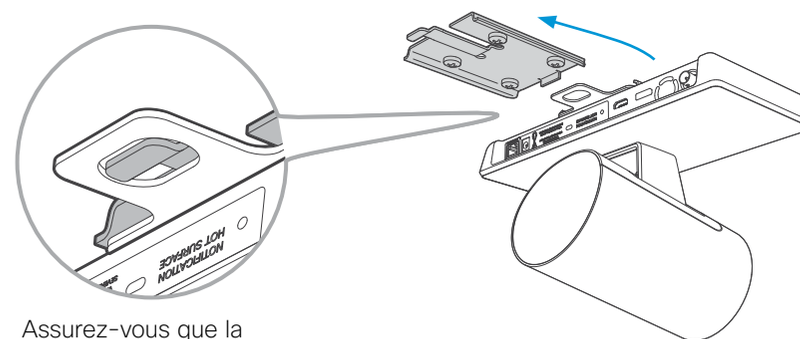
1 × UNC 1/4" (F)



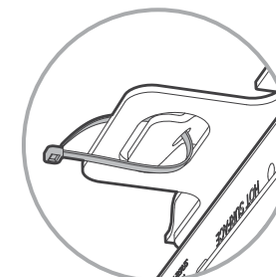
Clé Allen, 4 mm (H)

4

Faites glisser la caméra jusqu'à ce qu'elle soit en place. Le principe de montage est identique pour les deux modèles de caméras.



Assurez-vous que la languette est enclenchée dans l'anneau de blocage.



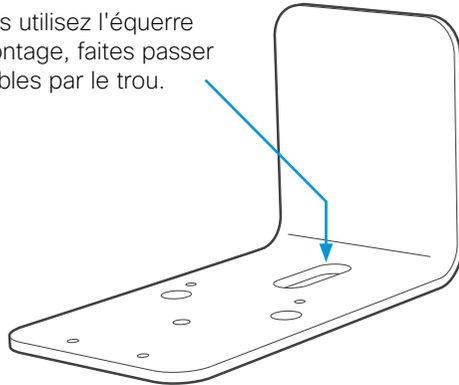
Fixez le caméra avec un serre-câble.

1 × Serre-câble (I)

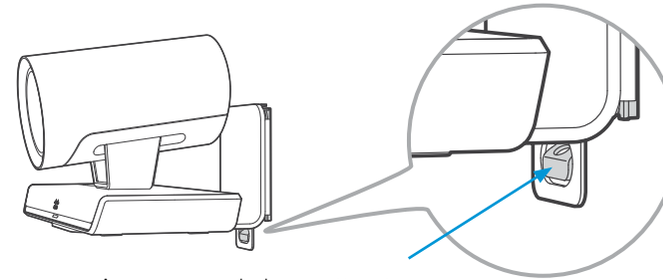
Gestion des câbles

Utilisez le système de gestion de câbles de votre choix pour un agencement clair et propre.

Si vous utilisez l'équerre de montage, faites passer les câbles par le trou.



Retrait de la caméra du support



Appuyez sur la languette et maintenez-la enfoncée de manière à désenclencher de l'anneau de blocage. Soulevez délicatement la caméra pour la retirer du support.

Où trouver de l'aide et des informations supplémentaires pour votre produit Cisco TelePresence

Documentation utilisateur



Pour plus d'informations sur la Cisco TelePresence Precision 60 Camera consultez la documentation utilisateur disponible sur notre site Web :

<http://www.cisco.com/go/camera-docs>

Conception et configuration des salles de visioconférence



Nous vous invitons à parcourir le guide *Project Workplace* et à vous laisser inspirer par la conception et la configuration des salles de visioconférence présentées.

<http://www.cisco.com/go/projectworkplace>

Support



Pour obtenir de l'aide, allez à :

<http://www.cisco.com/support>

Contactez Cisco ou consultez la liste des bureaux Cisco.

<http://www.cisco.com/go/offices>

Cisco et le logo Cisco sont des marques déposées ou des marques de Cisco et/ou de ses filiales aux États-Unis et dans certains autres pays. La liste des marques de Cisco est disponible à l'URL suivante : www.cisco.com/go/trademarks. Toutes les autres marques commerciales mentionnées dans ce document ou sur le site Web appartiennent à leurs propriétaires respectifs. L'utilisation du mot partenaire n'implique pas une relation de partenariat entre Cisco et toute autre société. (1110R)