

Cisco TelePresence SX80 Integrator Package with Quad Camera

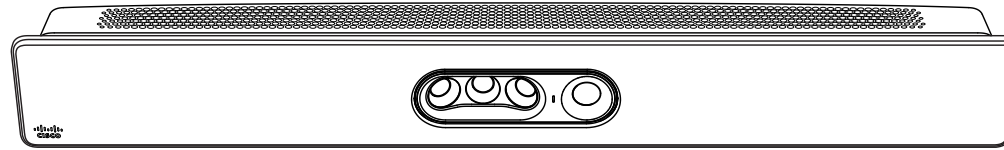
Installation Guide

- FR Guide d'installation
- ES Guía de instalación
- PT Manual de Instalação
- IT Guida per l'installazione
- DE Installationshandbuch

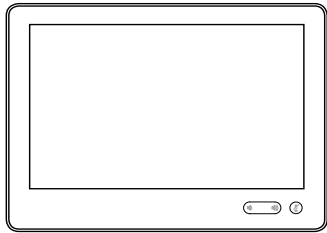


Box contents

- Contenu de la boîte
- Contenido de la caja
- Conteúdo da embalagem
- Contenuto della confezione
- Verpackungsinhalt



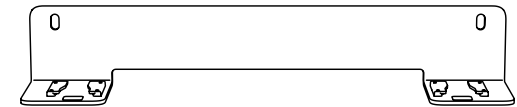
Cisco Quad Camera



Cisco Touch 10

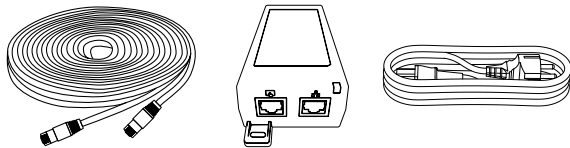


Cisco TelePresence SX80 Codec



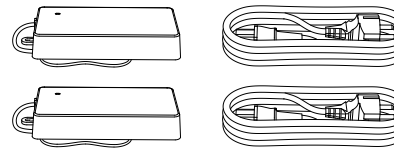
Wall Bracket for the Quad Camera

- Support mural pour la Quad Camera
- Soporte de pared para la Quad Camera
- Suporte de parede da Quad Camera
- Staffa per montaggio a parete di Quad Camera
- Quad Camera Wandhalterung



Ethernet cable and power injector for Touch 10

- Câble Ethernet et injecteur de puissance pour Touch 10
- Cable Ethernet y inyector de potencia para Touch 10
- Cabo Ethernet e injeção de energia para Touch 10
- Cavo Ethernet e iniettore di alimentazione per Touch 10
- Ethernet-Kabel und Power Injector für Touch 10

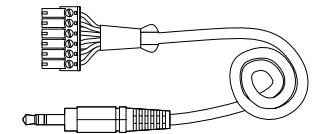


Power adapter and cable

- Cordon d'alimentation et adaptateur secteur
- Adaptador de alimentación y cable
- Transformador e cabo de alimentação
- Alimentatore e cavo di alimentazione
- Netzteil und Kabel

Audio cable

- Câble audio
- Cable de audio
- Cabo de áudio
- Cavo audio
- Audio Kabel



Can be ordered separately

Microphone(s) are required: Cisco table- or ceiling microphone are recommended.

Cables: For set-up, the system may require more HDMI and Ethernet cables depending on the needs. We recommend that you order the cables from Cisco. HDMI cables are required for screens and presentation sources. We recommend to only use certified HDMI cables: High Speed HDMI 1.4b cables for the presentation sources and Premium High Speed HDMI cables for the screens. Ethernet cables are required for camera control and for connecting the codec to the network (not required if you use the wireless LAN).

Peut être commandé séparément

Microphone(s) requis: Le microphone de table Cisco ou le microphone de plafond sont recommandés.

Câbles: Pour l'installation, et en fonction du besoin, le système peut nécessiter plus de câbles HDMI et Ethernet. Nous recommandons de commander ces câbles chez Cisco. Des câbles HDMI sont requis pour les écrans et les contenus source. Nous recommandons de n'utiliser que des câbles certifiés : des câbles High Speed HDMI 1.4b pour les contenus source et des câbles Premium High Speed HDMI pour les écrans. Des câbles Ethernet sont requis pour le contrôle des caméras, ainsi que pour connecter le codec au réseau (non requis si vous utilisez un réseau LAN sans fil).

Puede solicitarse por separado

Micrófono(s) es requerido: Se recomienda utilizar un micrófono de escritorio o de techo Cisco.

Cables: Para la configuración, el sistema puede requerir más cables HDMI y Ethernet, dependiendo de las necesidades. Le recomendamos que haga el pedido de los cables directamente a Cisco. Los cables HDMI, se requieren para las pantallas y presentaciones. Recomendamos utilizar sólo cables HDMI certificados: Cables de alta velocidad (High Speed HDMI 1.4b) para presentaciones y cables Premium High Speed HDMI para las pantallas. Los cables Ethernet son necesarios para el control de la cámara y para conectar el códec a la red (no es necesario si usa LAN inalámbrico).

Pode ser encomendado em separado

Microfone(s) necessário: Recomenda-se o uso de um microfone de mesa ou teto da Cisco.

Cabos: O sistema poderá necessitar de mais cabos HDMI e Ethernet dependendo das necessidades de configuração. Recomendamos que encomende estes cabos através da Cisco. Os cabos HDMI são necessários para ecrãs ou fontes de apresentação. Recomendamos o uso de cabos HDMI certificados: cabos HDMI de Alta Velocidade (High Speed HDMI 1.4b) para fontes de apresentação e cabos HDMI Premium de Alta Velocidade para os ecrãs. Os cabos Ethernet são necessários para o controlo da câmara e para ligar o codec à rede (não necessário caso use rede wireless).

Può essere ordinato separatamente

Microfono(s) è necessario: Si consiglia Cisco tavolo- o un microfono soffitto.

Cavi: L'installazione del sistema puo' richiedere diversi cavi HDMI ed Ethernet a seconda delle necessita'. Si consiglia di ordinare i cavi forniti da Cisco. Per schermi e presentazioni sono necessari cavi HDMI. Si consiglia l'utilizzo di cavi HDMI certificati: cavi High Speed HDMI 1.4b per presentazioni e cavi Premium High Speed per schermi. Cavi Ethernet sono necessari per controllare la videocamera e per collegare il codec alla rete (non necessario se si utilizza una LAN wireless)

Kann separat bestellt werden

Mikrofon(e) ist erforderlich: Cisco Tisch- oder Deckenmikrofon wird empfohlen.

Kabel: Zur Installation werden möglicherweise weitere HDMI- und Ethernet-Kabel benötigt. Wir empfehlen Ihnen, die Kabel von Cisco zu bestellen. HDMI-Kabel werden für Bildschirme und Präsentationsquellen benötigt. Wir empfehlen, nur zertifizierte HDMI Kabel zu verwenden: High Speed HDMI 1.4b Kabel für Präsentationsquellen und Premium High Speed HDMI Kabel für Bildschirme. Ethernet-Kabel werden für die Kamerasteuerung und für die Verbindung des Codec mit dem Netzwerk benötigt (nicht erforderlich, wenn Sie Wireless LAN verwenden).

Safety and mounting hardware

The wall and mounting hardware must be able to safely support the product. The wall mounted system must be installed by qualified personnel, in accordance with state and local building regulations.

Sécurité et matériel pour le montage

Le mur et le matériel utilisé pour le montage doivent être assez solides pour supporter le produit en toute sécurité. Le système de fixation murale doit être installé par une personne qualifiée, conformément aux réglementations locales et nationales.

Seguridad y hardware de montaje

La pared y el hardware de montaje deben ofrecer seguridad para la instalación del producto. El sistema de montaje en pared debe ser instalado por personal cualificado, de acuerdo con las normativas estatales y locales de construcción.

Hardware de segurança e montagem

O hardware de parede e montagem deve ser capaz de suportar o produto de forma segura. O sistema montado na parede deve ser instalado por pessoal qualificado, em conformidade com as regulamentações de construção estatais e locais.

Materiali per il montaggio e la protezione

La parete e il materiale di montaggio devono essere in grado di sostenere il prodotto in condizioni di sicurezza. Il sistema deve essere installato a parete da personale qualificato in conformità alle norme edili nazionali e locali.

Sicherheit und Montagezubehör

Das Wand- und Montagezubehör muss das Produkt auf sichere Weise befestigen. Das System für die Wandmontage muss gemäß den geltenden Bauvorschriften von qualifiziertem Fachpersonal installiert werden.

Ventilation

Do not block any ventilation openings on the codec.

Ventilation : Veuillez à ne pas obstruer les orifices de ventilation du codec.

Ventilación: No obstruya los orificios de ventilación del códec.

Ventilação: Não bloqueie as aberturas de ventilação do codec.

Ventilazione: Non ostruire le aperture di ventilazione del codec.

Belüftung: Sorgen Sie dafür, dass die Lüftungsöffnungen am Codec nicht blockiert werden.

Tools you may need

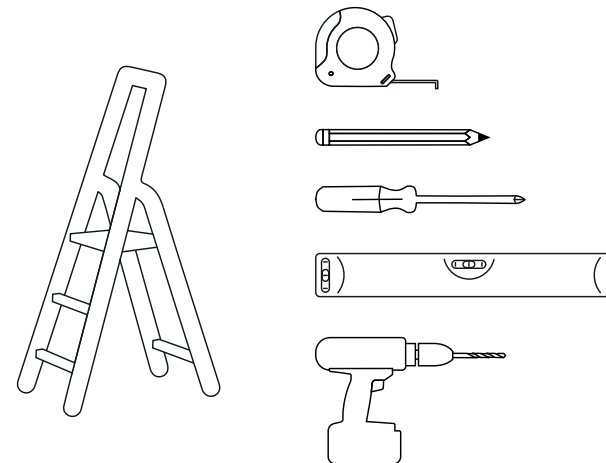
Outils dont vous pourriez avoir besoin

Herramientas que puede necesitar

Ferramentas que poderão ser necessárias

Utensili che possono essere necessari

Werkzeuge, die Sie möglicherweise benötigen



1

Decide where to position the Quad Camera

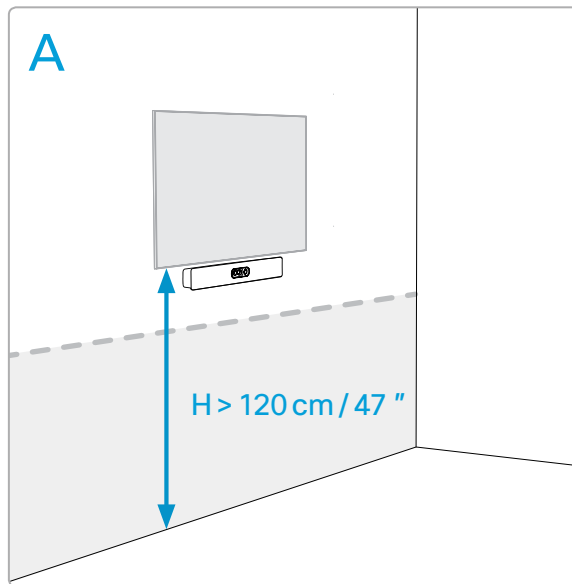
Choisissez l'emplacement de la Quad Camera

Coloque el soporte de pared de la Quad Camera

Decidir o posicionamento da Quad Camera

Decidere dove posizionare di Quad Camera

Positionieren der Quad Camera



Mount the camera below the screen when the mounting height of the screen is higher than 120 cm / 47 ''.

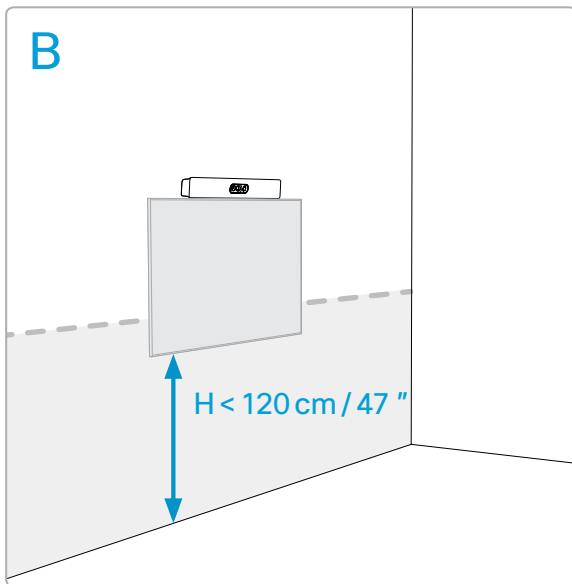
Montez la caméra sous l'écran si la hauteur de montage de l'écran est supérieure à 120 cm.

Coloque la cámara bajo la pantalla cuando la altura de montaje de la pantalla sea superior a 120 cm.

Instale a câmara por baixo do ecrã se a altura de montagem do ecrã for superior a 120 cm.

Installare la videocamera sotto lo schermo quando lo schermo è montato a un'altezza superiore ai 120 cm.

Montieren Sie die Kamera unter dem Bildschirm, wenn die Montagehöhe des Bildschirms höher als 120 cm ist.



Mount the camera above the screen when the mounting height of the screen is lower than 120 cm / 47 ". In this case, the recommended mounting height of the screen is 80 cm / 31.5 ".

Montez la caméra au-dessus de l'écran si la hauteur de montage de l'écran est inférieure à 120 cm. Dans ce cas, la hauteur de montage recommandée de l'écran est de 80 cm.

Coloque la cámara sobre la pantalla cuando la altura de montaje de la pantalla sea inferior a 120 cm. En este caso, la altura de montaje recomendada de la pantalla es de 80 cm.

Instale a câmara por cima do ecrã se a altura de montagem do ecrã for inferior a 120 cm. Neste caso, a altura de montagem recomendada do ecrã é de 80 cm.

Installare la videocamera al di sopra dello schermo quando lo schermo è montato a un'altezza inferiore ai 120 cm. In questo caso, l'altezza consigliata per il montaggio dello schermo è di 80 cm.

Montieren Sie die Kamera über dem Bildschirm, wenn die Montagehöhe des Bildschirms niedriger als 120 cm ist. In diesem Fall beträgt die empfohlene Montagehöhe des Bildschirms 80 cm.

2 Mount the Quad Camera wall bracket

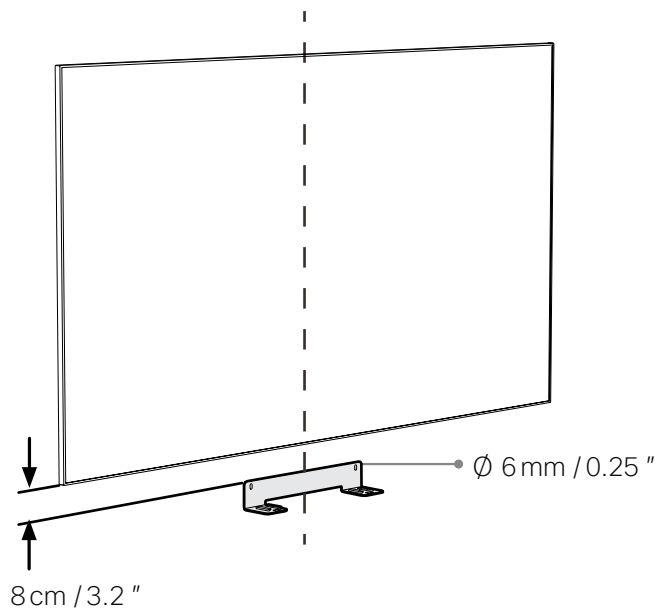
Montez le support mural de la Quad Camera

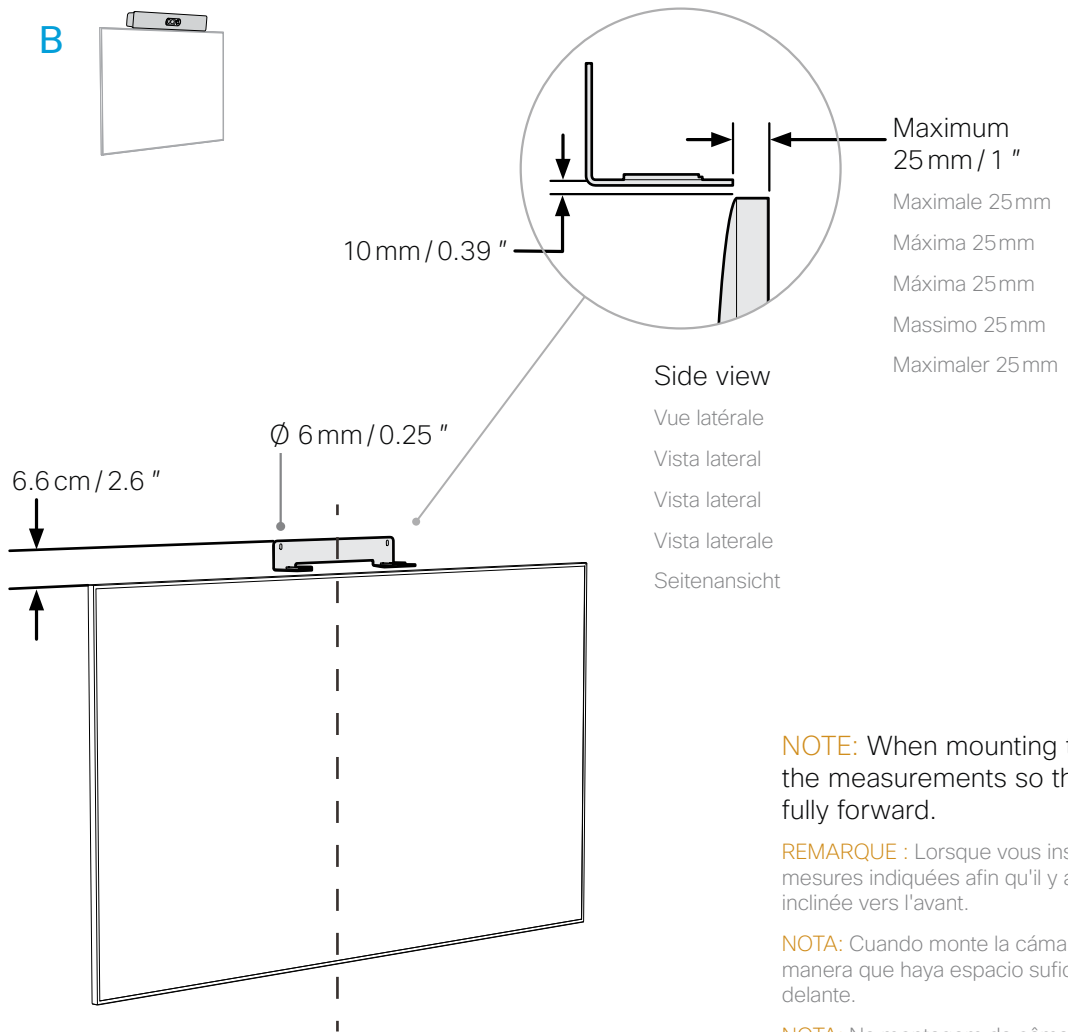
Coloque el soporte de pared de la Quad Camera

Instale o suporte de parede para da Quad Camera

Installare la staffa per il montaggio a parete di Quad Camera

Montieren der Quad Camera Wandhalterung





NOTE: When mounting the camera above the screen, be sure to comply with the measurements so that there is space enough for the camera to be tilted fully forward.

REMARQUE : Lorsque vous installez la caméra au-dessus de l'écran, assurez-vous de respecter les mesures indiquées afin qu'il y ait suffisamment d'espace pour que la caméra puisse être entièrement inclinée vers l'avant.

NOTA: Cuando monte la cámara encima de la pantalla, asegúrese de respetar las medidas, de manera que haya espacio suficiente para que la cámara se pueda inclinar completamente hacia delante.

NOTA: Na montagem da câmara acima do ecrã, certifique-se de que respeita as medidas, para que exista espaço suficiente para inclinar a câmara totalmente para a frente.

NOTA: Quando si installa la videocamera sopra lo schermo, assicurarsi di rispettare le misure in modo che ci sia spazio sufficiente per inclinare completamente in avanti la videocamera.

HINWEIS: Achten Sie beim Anbringen der Kamera über dem Bildschirm darauf, dass Sie die Abmessungen einhalten, damit es ausreichend Platz gibt, die Kamera vollständig nach vorne zu neigen.

3

Attach the Quad Camera to the bracket

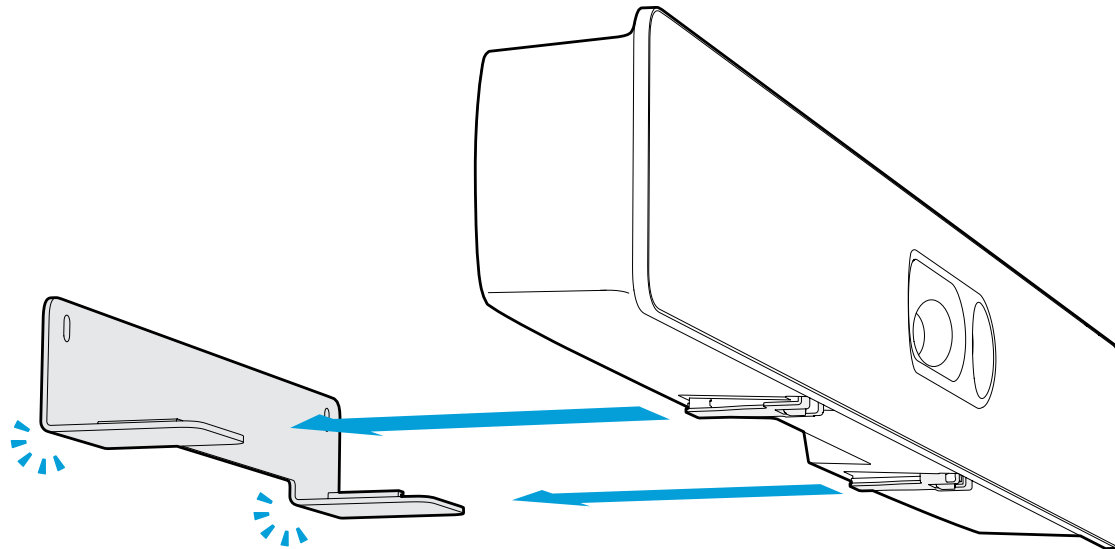
Attachez la Quad Camera au support

Fije la Quad Camera al soporte

Fixe a Quad Camera ao suporte

Fissare la Quad Camera alla staffa

Befestigen der Quad Camera an der Halterung



The camera is secured when you hear a click.

La cámara est en place lorsque vous entendez un clic.

La cámara está asegurada al oír el clic.

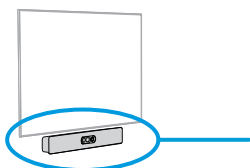
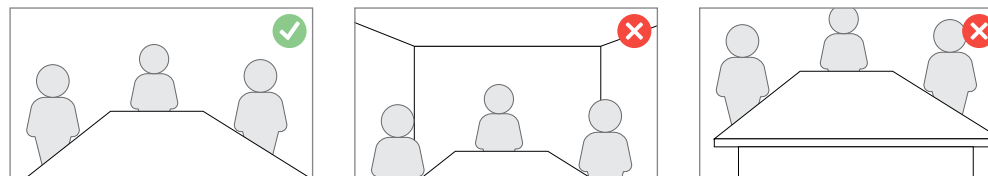
A cámara está encaixada quando ouve um clique.

La videocamera è ben fissata quando si sente un clic.

Die Kamera ist gesichert, wenn Sie ein Klicken hören.

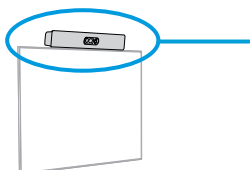
4 Decide the tilt angle for the Quad Camera

Déterminez l'angle d'inclinaison de la Quad Camera
 Decida el ángulo de inclinación de la Quad Camera
 Determine o ângulo de inclinação da Quad Camera
 Decidere l'angolo di inclinazione della Quad Camera
 Wählen des Neigungswinkels für die Quad Camera



Quad Camera tilt angle: 0°

Angle d'inclinaison: 0°, Ángulo de inclinación: 0°, Ângulo de inclinação: 0°, Angolo di inclinazione: 0°, Neigungswinkel: 0°



Measure the mounting height (H) of the Quad Camera. Find the tilt angle (Δ) in the table. Adjust the tilt angle of the camera as described on the next page.

Mesurez la hauteur de montage (H) de la Quad Camera. Localisez l'angle d'inclinaison dans le tableau. Ajustez l'angle d'inclinaison de la caméra comme décrit sur la page suivante.

Mida la altura de montaje (H) de la Quad Camera. Busque el ángulo de inclinación en la tabla. Ajuste el ángulo de inclinación de la cámara como se describe en la página siguiente.

Meça a altura (A) de montagem da Quad Camera. Localize o ângulo de inclinação na tabela. Ajuste o ângulo de inclinação da câmera conforme descrito na página seguinte.

Misurare l'altezza di montaggio (H) della Quad Camera. Individuare l'angolo di inclinazione nella tabella. Regolare l'angolo di inclinazione della videocamera come descritto nella pagina successiva.

Messen Sie die Montagehöhe (H) der Quad Camera. Ermitteln Sie den Neigungswinkel in der Tabelle. Passen Sie den Neigungswinkel der Kamera wie auf der nächsten Seite beschrieben an.

Height (H) Hauteur, Altura, Altura, Altezza, Höhe	Tilt angle (Δ) Angle d'inclinaison, Ángulo de inclinación, Ângulo de inclinação, Angolo di inclinazione, Neigungswinkel
105 – 125 cm / 42 – 49 "	0°
125 – 145 cm / 49 – 57 "	5°
145 – 175 cm / 57 – 69 "	10°
175 – 205 cm / 69 – 81 "	15°

5 Adjust the tilt angle for the Quad Camera

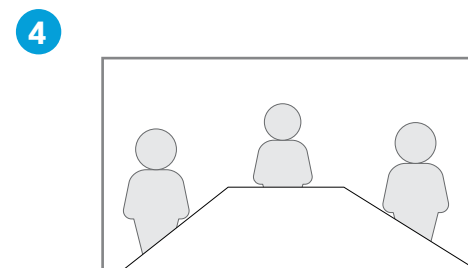
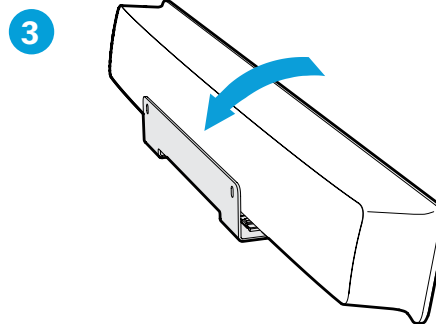
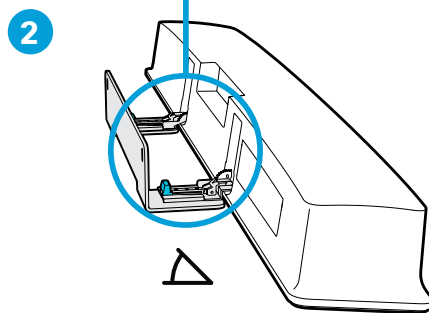
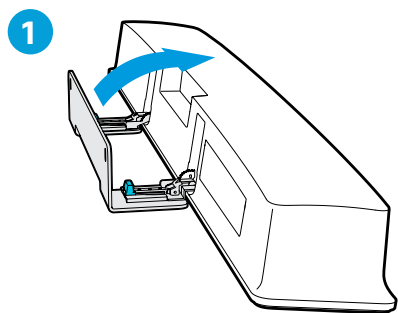
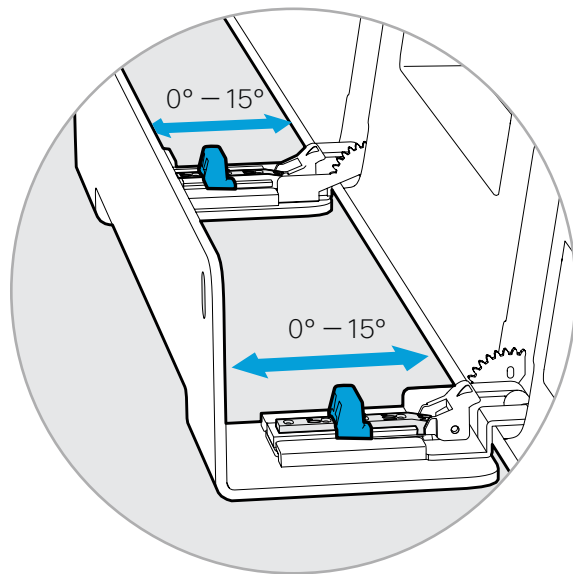
Ajustez l'angle d'inclinaison de la Quad Camera

Ajuste el ángulo de inclinación de la Quad Camera

Ajuste o ângulo de inclinação da Quad Camera

Regolare l'angolo di inclinazione della Quad Camera

Anpassen des Neigungswinkels für die Quad Camera



1. Tilt the camera fully forward. If you cannot tilt the camera fully forward, go back to Step 2 and check that the distance between the wall bracket and the screen is large enough.
2. Move the two sliders to adjust the tilt angle. The tilt angle goes from 0° to 15°, in steps of five. Do not exceed the 15° tilt angle.
3. Tilt the Quad Camera back to normal position.
4. You can check that the tilt angle is adjusted correctly during the software setup in Step 9.

1. Inclinez la caméra entièrement vers l'avant. Si vous ne parvenez pas à incliner la caméra complètement, retournez à l'étape 2 et vérifiez que la distance entre le support mural et l'écran est suffisante.
2. Déplacez les deux glissières pour ajuster l'angle d'inclinaison. L'angle d'inclinaison est réglable de 0° à 15°, par paliers de 5°. Ne dépassez pas l'angle d'inclinaison de 15°.
3. Inclinez la Quad Camera dans sa position normale.
4. Vous pouvez vérifier si l'angle d'inclinaison est correctement ajusté pendant l'installation du logiciel à l'étape 9.

1. Incline la cámara completamente hacia delante. Si no puede inclinar la cámara completamente hacia delante, vuelva al paso 2 y compruebe que la distancia entre el soporte de pared y la pantalla sea lo suficientemente amplia.
2. Mueva los dos deslizadores para ajustar el ángulo de inclinación. El ángulo de inclinación va desde 0° a 15°, en tramos de cinco. No supere el ángulo de inclinación de 15°.
3. Incline la Quad Camera hacia atrás para volver a la posición normal.
4. Puede comprobar que el ángulo de inclinación está ajustado correctamente durante la configuración del software en el paso 9.

1. Incline a câmara totalmente para a frente. Se não conseguir inclinar a câmara totalmente para a frente, retroceda até ao passo 2 e verifique se a distância entre o suporte de parede e o ecrã é suficiente.
2. Mova os dois cursores para ajustar o ângulo de inclinação. O ângulo de inclinação varia entre 0° e 15°, em incrementos de cinco. Não ultrapasse o ângulo de inclinação de 15°.
3. Volte a inclinar a Quad Camera para a posição normal.
4. Pode confirmar se o ângulo de inclinação está corretamente ajustado durante a configuração do software no Passo 9.

1. Inclinare la videocamera completamente in avanti. Se non è possibile inclinare la videocamera completamente in avanti, tornare al Passo 2 e verificare che la distanza tra la staffa per il montaggio a parete e lo schermo sia sufficiente.
2. Muovere i due cursori per regolare l'angolo di inclinazione. L'angolo di inclinazione è compreso tra 0° e 15° in passi da 5°. L'angolo di inclinazione non deve superare 15°.
3. Riportare la Quad Camera nella posizione normale.
4. È possibile controllare che l'angolo di inclinazione sia regolato correttamente durante la configurazione del software al Passo 9.

1. Neigen Sie die Kamera vollständig nach vorne. Wenn Sie die Kamera nicht vollständig nach vorne neigen können, kehren Sie zurück zu Schritt 2 und prüfen Sie, ob der Abstand zwischen der Wandhalterung und dem Bildschirm groß genug ist.
2. Passen Sie mithilfe der beiden Schieberegler den Neigungswinkel an. Der Neigungswinkel reicht von 0° bis 15° und erfolgt in Fünferschritten. Überschreiten Sie nicht den Neigungswinkel von 15°.
3. Bringen Sie Quad Camera zurück in die Ausgangsposition.
4. Bei der Softwareeinrichtung in Schritt 9 können Sie prüfen, ob der Neigungswinkel richtig eingestellt ist.

6 Connect the codec cables

Connectez les câbles au codec

Conecte los cables del códec

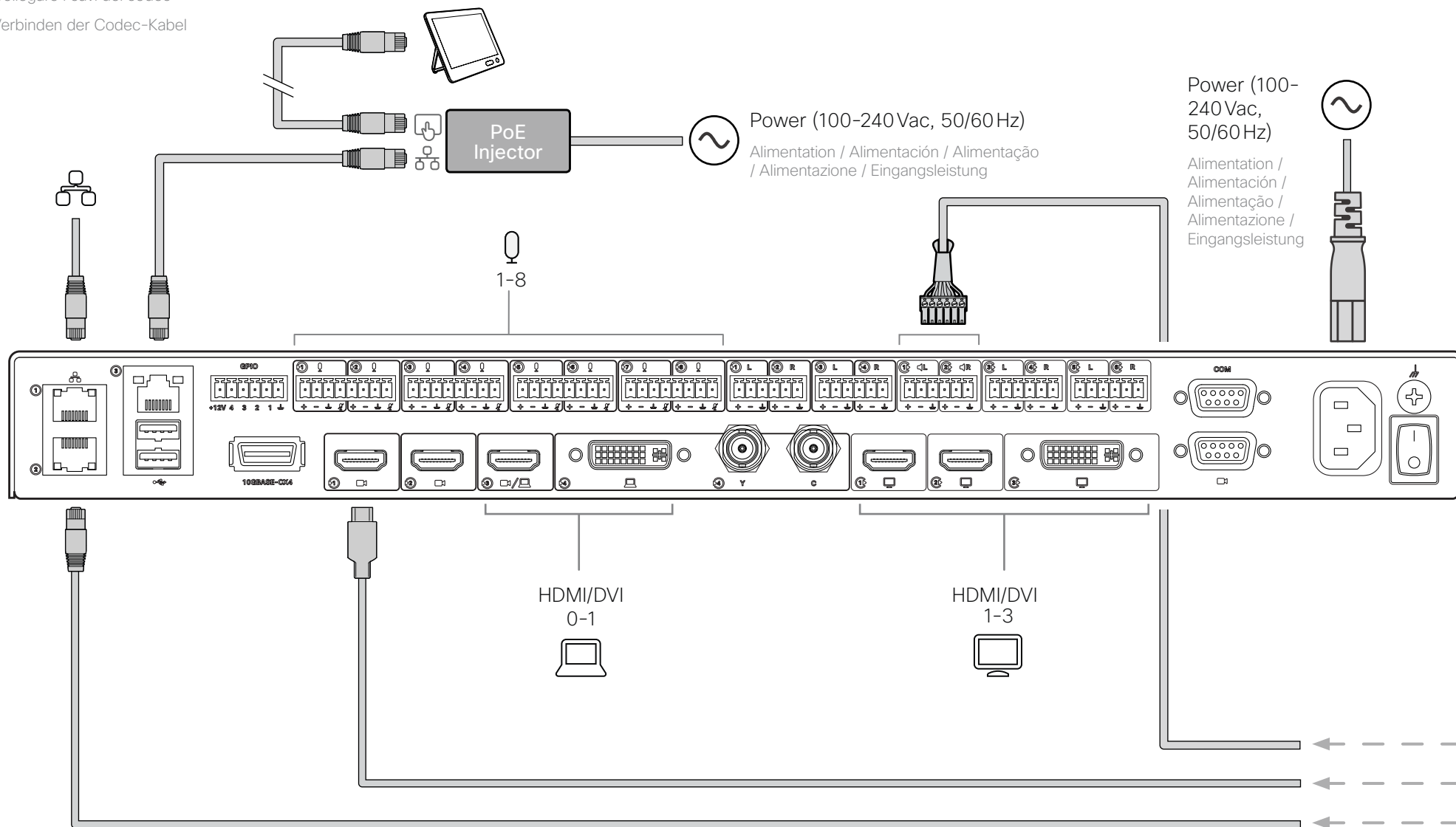
Ligue os cabos de codec

Collegare i cavi del codec

Verbinden der Codec-Kabel

 Always use the supplied power cable for the codec

Utilisez le câble d'alimentation fourni pour le codec / Utilice siempre el cable de alimentación suministrado para el códec / Utilize sempre o cabo de alimentação fornecido para o codec / Utilizzare sempre il cavo di alimentazione in dotazione al codec / Verwenden Sie immer das mitgelieferte Netzkabel für den Codec



7 Connect the Quad Camera cables

Connectez les câbles d'alimentation de la Quad Camera

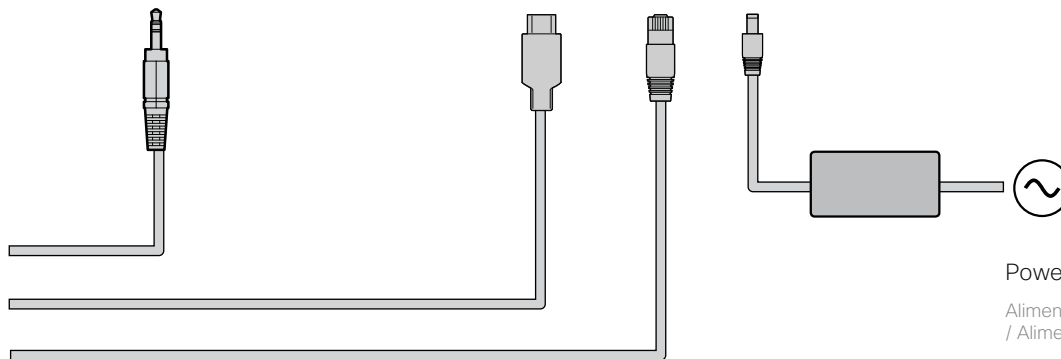
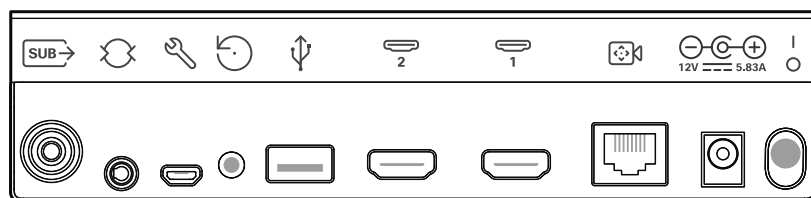
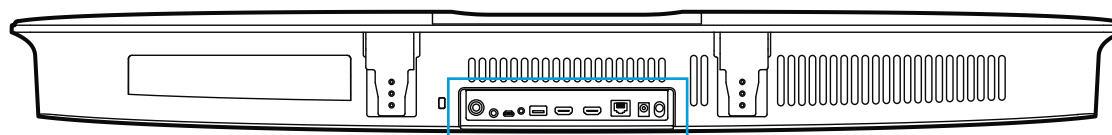
Conecte los cables de la Quad Camera

Ligue os cabos da Quad Camera

Collegare i cavi della Quad Camera

Anschließen der Quad Camera Kabel

- ⚠ Always use the provided power cable and adapter (12Vdc, minimum 5.83A).
Utilisez toujours le câble d'alimentation et l'adaptateur (12 Vcc, 5.83 A minimum) fournis.
- Utilice siempre el cable y el adaptador de alimentación (12 Vdc, mínimo 5.83 A) proporcionados.
- Utilize sempre o cabo de alimentação e o adaptador fornecidos(12Vcc, mínimo de 5.83A).
- Utilizzare sempre il cavo di alimentazione e l'adattatore forniti in dotazione (12 Vcc, almeno 5.83 A).
- Verwenden Sie immer die mitgelieferten Kabel und Adapter (12 V Gleichstrom, mindestens 5.83 A).



Power (100-240 Vac, 50/60Hz)
Alimentation / Alimentación / Alimentação
/ Alimentazione / Eingangsleistung

8 Tilt the Quad Camera back to normal position

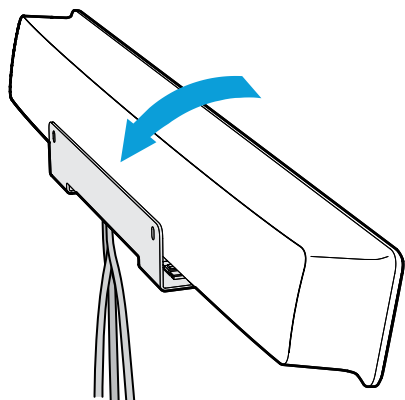
Inclinez la Quad Camera dans sa position normale

Incline la Quad Camera hacia atrás para volver a la posición normal

Volte a inclinar a Quad Camera para a posição normal

Riportare la Quad Camera nella posizione normale

Bringen Sie Quad Camera zurück in die Ausgangsposition



Arrange the cables with enough space so the cables do not loosen when you tilt the camera fully forward.

Assurez-vous de laisser suffisamment d'espace aux câbles pour qu'ils ne se desserrent pas lorsque vous inclinez complètement la caméra.

Coloque los cables con espacio suficiente para que no se aflojen cuando incline la cámara completamente hacia delante.

Certifique-se de que os cabos têm espaço suficiente para que não se soltem quando inclinar a câmara totalmente para a frente.

Sistemare i cavi in modo che ci sia spazio sufficiente al fine di evitare che si allentino quando si inclina la videocamera completamente in avanti.

Verlegen Sie die Kabel so, dass ausreichend Platz vorhanden ist, wenn man die Kamera vollständig nach vorne neigt.

9 Complete the software setup

Finalisez la configuration du logiciel

Complete la configuración de software

Concluir a configuração do software

Completare la configurazione software

Abschließen der Softwareeinrichtung



1. Turn on the screen and select the correct HDMI input. See the user documentation for the screen.
2. The system powers up automatically. If the system doesn't power up, check the power switch on the codec and the camera.
3. When you see the **Welcome** screen, follow the instructions to complete the setup.
4. We recommend that you upgrade the software on your SX80 Codec before putting it to use. See the Administrator Guide for the codec: <https://www.cisco.com/go/sx-docs>

Finalisez la configuration logicielle

1. Allumez l'écran et sélectionnez la bonne entrée HDMI. Consultez la documentation sur l'utilisation de l'écran.
2. Le système s'allume automatiquement. Si le système ne s'allume pas, vérifiez le commutateur d'alimentation pour la caméra et le codec.
3. L'écran de bienvenue s'affiche. Suivez les instructions pour terminer la configuration.
4. Il est également recommandé de mettre à niveau le logiciel de votre SX80 Codec pour salle de réunion avant utilisation. Consultez le guide de l'administrateur pour le codec: <https://www.cisco.com/go/sx-docs>

Complete la configuración de software

1. Conecte la pantalla y seleccione la entrada HDMI correcta. Consulte la documentación del usuario de la pantalla.
2. El sistema se enciende automáticamente. Si el sistema no se enciende, compruebe el interruptor de alimentación eléctrica en el códec y la cámara.
3. Cuando vea la pantalla Bienvenida, siga las instrucciones para completar la configuración.
4. Le recomendamos que actualice el software en su SX80 Codec antes de utilizarlo. Consulte la guía del administrador para el códec: <https://www.cisco.com/go/sx-docs>

Concluir a configuração do software

1. Ligue o ecrã e seleccione a entrada HDMI correta. Consulte a documentação do utilizador relativa ao ecrã.
2. O sistema liga-se automaticamente. Se o sistema não se ligar, verifique o botão de alimentação no codec e na câmara.
3. Quando for apresentado o ecrã Bem-vindo, siga as instruções para concluir a configuração.
4. Recomenda-se a atualização do software do SX80 Codec para Salas antes da sua utilização. Consulte o guia de administrador para o codec: <https://www.cisco.com/go/sx-docs>

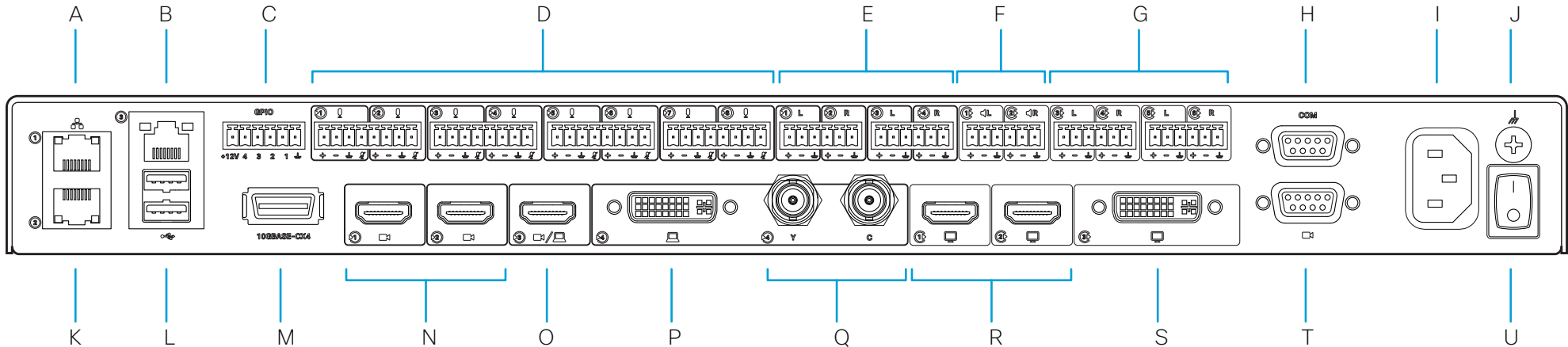
Completare la configurazione software

1. Accendere lo schermo e selezionare l'ingresso HDMI corretto. Consultare la documentazione utente dello schermo.
2. Il sistema si accende automaticamente. Se il sistema non si accende, controllare l'interruttore di alimentazione sul codec e la videocamera.
3. Quando viene visualizzata la schermata di Benvenuto, seguire le istruzioni per completare la configurazione.
4. Si consiglia di aggiornare il software di SX80 Codec prima di metterlo in funzione. Consultare la guida dell'amministratore per il codec: <https://www.cisco.com/go/sx-docs>

Abschließen der Softwareeinrichtung

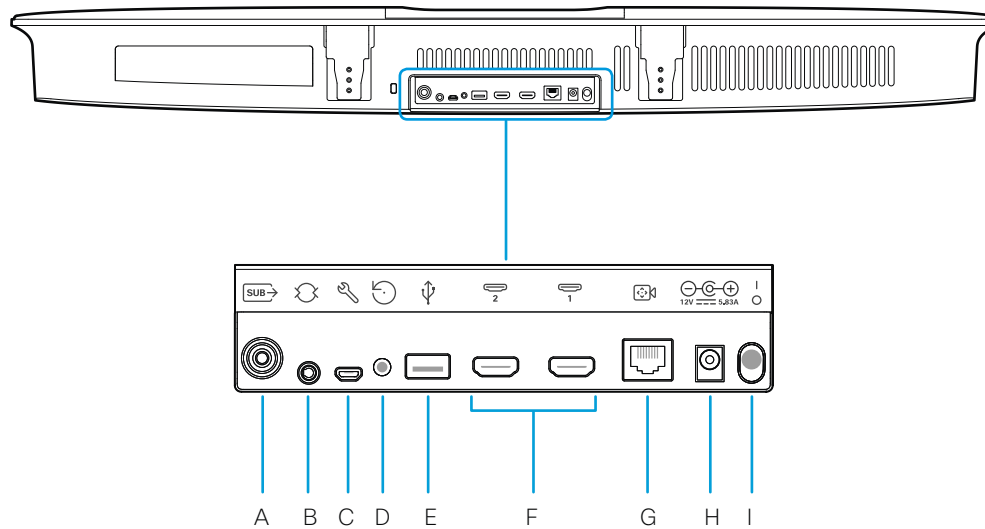
1. Schalten Sie den Bildschirm ein, und wählen Sie den richtigen HDMI-Eingang aus. Informationen zum Bildschirm finden Sie in der Benutzerdokumentation.
2. Das System schaltet sich automatisch ein. Wenn sich das System nicht einschaltet, überprüfen Sie den Netzschalter am Codec und der Kamera.
3. Wenn Sie den Willkommensbildschirm sehen, folgen Sie den Anweisungen, um die Einrichtung abzuschließen.
4. Wir empfehlen Ihnen, die Software auf Ihrem SX80 Codec vor der Nutzung zu aktualisieren. Weitere Informationen finden Sie im Codec-Administratorhandbuch: <https://www.cisco.com/go/sx-docs>

Cisco TelePresence SX80 Codec



- A. Network LAN (Ethernet)
Réseau / Red / Rede / Rete / Netzwerk
- B. Camera control, Touch 10 (Ethernet)
Contrôle de caméra, Touch 10 / Control de cámara, Touch 10 / Controllo da câmara, Touch 10 / Controllo videocamera, Touch 10 / Kamerasteuerung, Touch 10
- C. GPIO port (Euroblock, 3.5 mm)
Port GPIO / Puerto GPIO / Porta GPIO / Porta GPIO / GPIO-Port
- D. Microphone input (Euroblock, 3.5 mm)
Entrée microphone / Entrada de micrófono / Entrada de microfone / Ingresso microfono / Mikrofoneingang
- E. Line input, stereo (Euroblock, 3.5 mm)
Entrée ligne, stéréo / Entrada de línea, estéreo / Entrada de linha, estéreo / Ingresso di linea, stereo / Line-Eingang, Stereo
- F. Loudspeakers (Euroblock, 3.5 mm)
Haut-parleurs / Altavoces / Alto-falantes / Altoparlanti / Lautsprecher
- G. Line output, stereo (Euroblock, 3.5 mm)
Sortie de ligne, stéréo / Salida de línea, estéreo / Saída de linha, estéreo / Uscita di linea, stereo / Line-Ausgang, Stereo
- H. Serial port (D-SUB 9)
Port série / Puerto serial / Porta serial / Porta seriale / Serielle Schnittstelle
- I. Power input (100-240 V ac, 50/60 Hz)
Source d'alimentation principale / Entrada de alimentación principal / Entrada de alimentação / Ingresso alimentazione principale / Hauptspannungsversorgung
- J. Ground (protective earth)
Câble de mise à la terre (de protection) / Toma de tierra (protección) / Terra (terra de proteção) / Messa a terra (PE, Protective Earth) / Erdung (Schutzleiter)
- K. Camera control, Touch 10 (Ethernet)
Contrôle de caméra, Touch 10 / Control de cámara, Touch 10 / Controllo da câmara, Touch 10 / Controllo videocamera, Touch 10 / Kamerasteuerung, Touch 10
- L. USB 2.0, type A
USB 2.0, type A / USB 2.0, tipo A / USB 2.0, tipo A / USB 2.0, tipo A / USB 2.0, Typ A
- M. Ethernet 10Gb
Ethernet 10 Gb / Ethernet 10 Gb / Ethernet 10 Gb / Ethernet 10 Gb / Ethernet 10 Gb
- N. Camera input (HDMI)
Entrée de caméra / Entrada de cámara / Entrada da câmera / Ingresso della videocamera / Kameraeingang
- O. Camera input, video input (HDMI)
Entrée de caméra, entrée vidéo / Entrada de cámara, entrada de video / Entrada da câmera, entrada de video / Ingresso della videocamera, ingresso video / Kameraeingang, Video Eingang
- P. Video input (DVI-I)
Entrée vidéo / Entrada de video / Entrada de vídeo / Ingresso video / Video Eingang
- Q. Analog video input (BNC)
Entrée vidéo analogique / Entrada de video analógico / Entrada de vídeo analógica / Ingresso video analogico / Analoger Videoeingang
- R. HDMI output
Sortie HDMI / Salida HDMI / Saída HDMI / Uscita HDMI / HDMI-Ausgang
- S. DVI-I output
Sortie DVI-I / Salida DVI-I / Saída DVI-I / Uscita DVI-I / DVI-I-Ausgang
- T. Camera control (D-SUB 9)
Contrôle de caméra / Control de cámara / Controllo da câmara / Controllo videocamera / Kamerasteuerung
- U. Power On/Off
Marche/Arrêt / Encendido/apagado / Ligar/desligar / Tasto On/Off / Ein-/Aus-Schalter

Cisco Quad Camera



A. Sub-woofer output

Sortie sub-woofer (caisson de grave) / Salida de sub-woofer / Saída de subwoofer / Uscita sub-woofer / Subwooferausgang

B. Line input

Entrée de ligne / Entrada de línea / Entrada de linha / Ingresso di linea / Audioeingang

C. Maintenance (micro USB)

Maintenance (micro USB) / Mantenimiento (micro USB) / Manutenção (micro USB) / Manutenzione (micro USB) / Wartung (Mikro-USB)

D. Factory reset

Rétablissement des paramètres d'usine / Restablecimiento de los parámetros de fábrica / Reposição de predefinições de fábrica / Ripristino dei valori di fabbrica / Zurücksetzen auf Werkseinstellungen

E. USB 2.0, type A

USB 2.0, type A / USB 2.0, tipo A / USB 2.0, tipo A / USB 2.0, tipo A / USB 2.0, Typ A

F. 2 x HDMI output, 4Kp60

Sortie HDMI / Salida HDMI / Saída HDMI / Uscita HDMI / HDMI-Ausgang

G. Camera control (Ethernet)

Contrôle de caméra / Control de cámara / Controlo da câmara / Controllo videocamera / Kamerasteuerung

H. Power input (12Vdc, 5.83A)

Alimentation / Alimentación / Alimentação / Alimentazione / Eingangsleistung

I. Power On/Off

Marche/Arrêt / Encendido/apagado / Ligar/desligar / Tasto On/Off / Ein-/Aus-Schalter

How to release the Quad Camera from the wall bracket

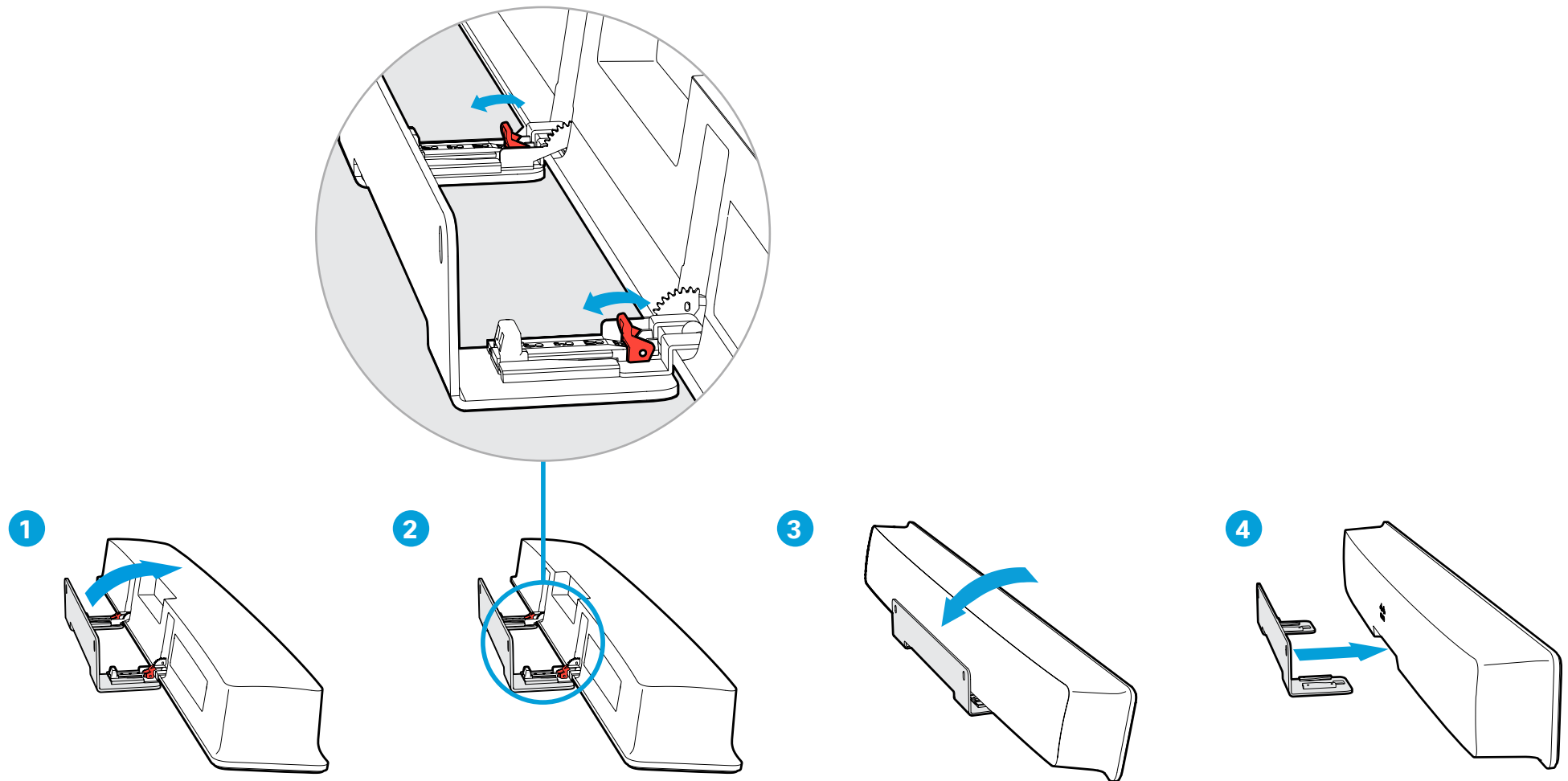
Comment détacher la Quad Camera du support mural

Cómo extraer la Quad Camera del soporte de pared

Como retirar a Quad Camera do suporte de parede

Come sganciare la Quad Camera dalla staffa per il montaggio a parete

Wie kann die Quad Camera von der Wandhalterung gelöst werden?



1. Tilt the camera fully forward.
2. Flip the two release levers to unlock the Quad Camera.
3. Tilt the camera back to normal position.
4. Gently pull the camera straight forward to release it from the wall mount.

WARNING: Never leave the Quad Camera on the wall bracket with the release levers in unlocked position.

1. Inclinez la caméra entièrement vers l'avant.
2. Relevez les deux leviers de verrouillage pour détacher la Quad Camera.
3. Inclinez la caméra dans sa position normale.
4. Tirez doucement la caméra vers l'avant pour la détacher du support mural.

AVERTISSEMENT: Ne laissez jamais la Quad Camera sur le support mural avec les leviers de verrouillage en position ouverte.

1. Incline la cámara completamente hacia delante.
2. Abra las pestañas de extracción para desbloquear la Quad Camera.
3. Incline la cámara hacia atrás para volver a la posición normal.
4. Tire cuidadosamente de la cámara hacia delante para extraerla del soporte de pared.

ADVERTENCIA: No deje nunca la Quad Camera sobre el soporte de pared con las pestañas de extracción en posición de desbloqueo.

1. Incline a câmara totalmente para a frente.
2. Puxe as duas alavancas de libertação para desbloquear a Quad Camera.
3. Volte a inclinar a câmara para a posição normal.
4. Puxe cuidadosamente a câmara a direito para a libertar do suporte de parede.

AVISO: nunca deixe a Quad Camera no suporte de parede com as alavancas de libertação na posição desbloqueada.

1. Inclinare la videocamera completamente in avanti.
2. Sollevare le due leve di rilascio per sbloccare la Quad Camera.
3. Riportare la videocamera nella posizione normale.
4. Tirare delicatamente in avanti la videocamera per liberarla dalla staffa per il montaggio a parete.

ATTENZIONE: non lasciare mai la Quad Camera sulla staffa per il montaggio a parete con le leve di rilascio nella posizione di sblocco.

1. Neigen Sie die Kamera vollständig nach vorne.
2. Klappen Sie die Entriegelungshebel um, um die Quad Camera zu entsperren.
3. Bringen Sie die Kamera zurück in die Ausgangsposition.
4. Ziehen Sie die Kamera vorsichtig gerade nach vorne, um sie von der Wandhalterung zu lösen.

WARNUNG: Lassen Sie die Quad Camera niemals mit den Entriegelungshebeln in entriegelter Position an der Wandhalterung.

<https://collaborationhelp.cisco.com>

<https://www.cisco.com/go/roomkit-docs>

Visit one of these websites to find out more about setup, management, and use of this product. Use the first link if your device is registered to the Cisco Webex service and the second link if the device is registered to another service.

- FR Rendez-vous sur l'un de ces sites web pour en savoir plus sur l'installation, la gestion et l'utilisation de ce produit. Utilisez le premier lien si votre appareil est enregistré auprès du service Cisco Webex et le second si votre appareil est enregistré auprès d'un autre service.
- ES Visite uno de estos sitios web para obtener más información sobre la configuración, la administración y el uso de este producto. Utilice el primer enlace si su dispositivo está registrado en el servicio Cisco Webex, o el otro si el dispositivo está registrado en otro servicio.
- PT Visite um destes Web sites para obter mais informações sobre a configuração, gestão e utilização deste produto. Utilize a primeira ligação caso o seu dispositivo esteja registado no serviço Cisco Webex e a outra ligação caso o dispositivo esteja registado noutra serviço.
- IT Per ulteriori informazioni sulla configurazione, la gestione e l'uso di questo prodotto, visitare uno dei seguenti siti Web. Utilizzare il primo link se il dispositivo è registrato nel servizio Cisco Webex e l'altro se il dispositivo è registrato su un altro servizio.
- DE Besuchen Sie eine dieser Websites, um mehr über die Einrichtung, Verwaltung und Verwendung dieses Verwenden Sie den ersten Link, wenn Ihr Gerät beim Cisco Webex-Service angemeldet ist, und den anderen Link, wenn das Gerät bei einem anderen Dienst angemeldet ist.

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

Explore the Cisco Project Workplace to find inspiration and guidelines when preparing your office or meeting room for video conferencing.

- FR Consultez le portail Cisco Project Workplace pour trouver des conseils et recommandations lorsque vous préparez votre bureau ou votre salle de réunion pour une vidéoconférence.
- ES Explore Cisco Project Workplace para encontrar la inspiración y las directrices necesarias para preparar su oficina o sala de reuniones para videoconferencias.
- PT Explore o Cisco Project Workplace para encontrar inspiração e diretrizes ao preparar o seu escritório ou a sua sala de conferências para a realização de videoconferências.
- IT Consultare il Cisco Project Workplace per trovare spunti e linee guida per la predisposizione di uffici e sale riunioni per videoconferenze.
- DE Erkunden Sie Cisco Project Workplace, um Inspiration und Richtlinien für die Vorbereitung Ihres Büros oder Ihres Konferenzraums für Videokonferenzen zu finden.

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: www.cisco.com/go/trademarks. Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1110R)

Cisco et le logo Cisco sont des marques commerciales ou déposées de Cisco et/ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Pour consulter la liste des marques commerciales de Cisco, visitez la page : 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 toute autre entreprise. (1110R)

Cisco y el logotipo de Cisco son marcas comerciales o registradas de Cisco y/o sus filiales en Estados Unidos y otros países. Si desea consultar una lista de las marcas comerciales de Cisco, visite: www.cisco.com/go/trademarks. Las marcas comerciales de terceros que aquí se mencionan pertenecen a sus respectivos propietarios. El uso de la palabra "partner" no implica la existencia de una asociación entre Cisco y cualquier otra empresa. (1110R)

Cisco e o logótipo da Cisco são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas da Cisco e/ou das respectivas empresas afiliadas nos EUA e noutros países. Para ver uma lista de marcas comerciais da Cisco, aceda a este URL: www.cisco.com/go/trademarks. As marcas comerciais de terceiros mencionadas são propriedade dos respectivos proprietários. A utilização da palavra parceiro não implica uma relação de parceria entre a Cisco e qualquer outra empresa. (1110R)

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 di marchi Cisco, visitare il sito Web all'indirizzo: www.cisco.com/go/trademarks. I marchi commerciali di terze parti citati sono proprietà dei rispettivi titolari. L'utilizzo del termine partner non implica una relazione di partnership tra Cisco e altre aziende. (1110R)

Cisco und das Cisco Logo sind Marken oder eingetragene Marken von Cisco und/oder Partnerunternehmen in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. Eine Liste der Cisco Marken finden Sie unter www.cisco.com/go/trademarks. Die genannten Marken anderer Anbieter sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Die Verwendung des Begriffs „Partner“ impliziert keine gesellschaftsrechtliche Beziehung zwischen Cisco und anderen Unternehmen. (1110R)

Cisco Systems Inc.
Corporate Headquarters
170 West Tasman Dr.
San Jose, CA 95134
USA



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