



Fiche technique Logitech Extend

Le Bring Your Own Meeting (BYOM) dans la salle de visioconférence via un seul câble USB-C.



Connexion BYOD avec un seul câble

Logitech Extend permet aux utilisateurs d'organiser des réunions depuis leur propre dispositif à l'aide d'un seul câble USB-C. Avec Logitech Extend, n'importe qui peut animer une réunion avec son propre dispositif dans une salle équipée d'une caméra de conférence Logitech en mode Android ou BYOD. Il suffit de brancher son dispositif à l'aide du câble USB-C et de lancer sa plateforme de vidéoconférence préférée depuis son propre ordinateur portable ou son propre dispositif mobile.

Deux cas d'utilisation, une solution



1. Dispositif de relais BYOD

Logitech Extend fonctionne dans les salles basées sur Android avec la gamme Rally Bar configurée pour Microsoft Teams Rooms sous Android, les dispositifs Zoom Rooms ou Google Meet sous Android. Il permet à l'animateur de contourner le fournisseur vidéo désigné et de mener la réunion depuis son propre dispositif à l'aide du fournisseur vidéo de son choix.

Remarque : pour les systèmes pour salles de réunion basés sur PC avec une caméra de conférence Logitech, voir [Logitech Swytch](#).



2. Extension BYOD

Logitech Extend fonctionne dans les salles BYOD avec la gamme Rally Bar et les autres caméras de conférence Logitech* en mode BYOD. L'animateur mène sa réunion depuis un ordinateur portable ou un dispositif mobile comme il le ferait normalement, mais avec la simplicité du prêt à l'emploi.

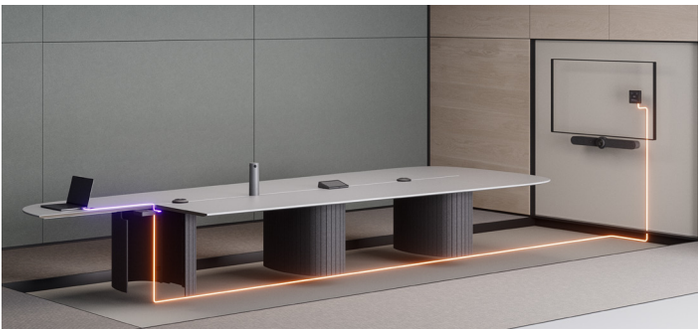
*Fonctionne en mode BYOD avec la gamme Rally Bar et les caméras de conférence USB. Pour plus de produits vérifiés, consultez la page logitech.com/fr-fr/support/extend-compatibility

Connexions faciles

Utilisez le câble USB-C pour vous connecter et animer rapidement des réunions vidéo depuis un ordinateur portable ou un dispositif mobile. Aucun pilote supplémentaire requis.

Portée étendue

Déployez un câblage de catégorie standard pour étendre les connexions BYOD jusqu'à 100 mètres¹ pour vous adapter à la taille et à la disposition de vos grandes salles de réunion.



Portée étendue avec un câble de catégorie standard

Configuration propre

Reposez le câble USB-C sur le dock magnétique fourni pour garder votre table propre.

Alimentation du dispositif (facultatif)

Délivrez jusqu'à 100 W de puissance à un ordinateur portable ou un dispositif mobile en connectant un adaptateur USB-C standard au boîtier côté table (TX).



Alimentation USB-C en option

Simplicité de gestion

Vérifiez l'état de la connectivité et déployez des mises à jour via Sync*, la plateforme Logitech permettant de gérer tous vos dispositifs et espaces de collaboration. Logitech Extend peut également être mis à jour via Zoom Device Management et Teams Admin Center, dans le cadre des mises à jour des dispositifs Collab OS*.

* Les mises à jour de Logitech Extend sont déployées via les mises à jour Collab OS de la famille Rally Bar. Pour les autres configurations, utilisez l'[application Sync](#).

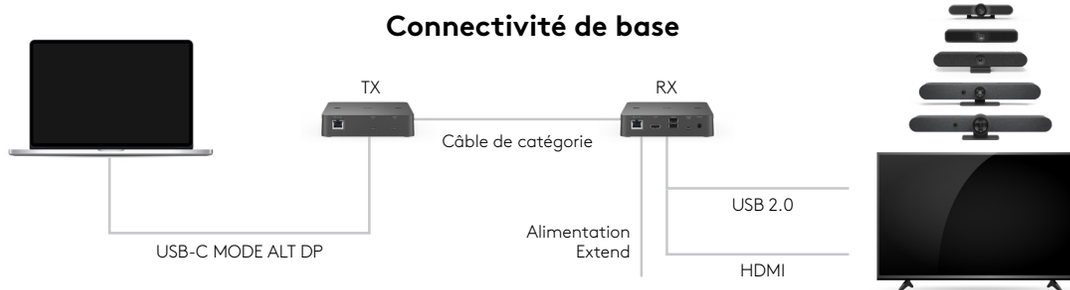
<p>Dimensions</p>	<p>Boîtier côté écran Hauteur : 143 mm Largeur : 143 mm Épaisseur : 34,5 mm</p> <p>Boîtier côté table Hauteur : 143 mm Largeur : 143 mm Épaisseur : 34,5 mm</p>		<p>Fixation</p>	<p>VESA : 100 mm x 100 mm</p> <p>Trous de montage : 2 trous traversants pour une fixation directe au mur ou à la table (matériel de montage inclus)</p>
<p>Configuration requise²</p>	<p>Équipement de salle de réunion : Écrans : HDMI 1.4 ou version ultérieure Dispositifs audiovisuels : USB type A 2.0 ou version ultérieure</p> <p>Ordinateurs portables : Port USB type C avec mode Alt DisplayPort</p>		<p>Alimentation et câbles</p>	<p>Boîtier d'alimentation : Détection automatique Tension/Alimentation de fonctionnement : 100-240 V, 48 V, 0,5 A Dimensions de l'alimentation : 73,5 mm x 53 mm x 35 mm Câble CC : 1,5 m Câble USB-C vers USB-C : 1,5 m Câble USB-A vers micro-USB : 1 m</p>
<p>Compatibilité²</p>	<p>Caméras de visioconférence vérifiées : Rally Bar, Rally Bar Mini, Rally Bar Huddle, MeetUp, MeetUp 2, et bien plus encore</p> <p>Systemes d'exploitation d'ordinateurs portables vérifiés : Windows 10, Windows 11, macOS (2 dernières versions)</p>		<p>Environnement</p>	<p>Température de fonctionnement : 0 à 40 °C Température de stockage : -25 à 70 °C Humidité : 10 à 90 %</p>
<p>Gestion des dispositifs</p>	<p>Gestion des dispositifs avec Logitech Sync</p>		<p>Sécurité</p>	<p>Chiffrement basé sur les fichiers : NIST SHA-256 bits Chiffrement des données : Hash à clé publique Mise à jour du micrologiciel : Signature numérique</p>
<p>Ports et interfaces</p>	<p>Côté écran (RX) HDMI 2.0 4K60 4:4:4 2x USB 2.0 type A Interface de gestion micro-USB Alimentation Logitech Extend RJ45 à côté table (TX)</p> <p>Côté table (TX) USB-C sécurisé (du TX à l'ordinateur portable de l'utilisateur) USB-C (connexion USB-C à l'alimentation en option) RJ45 à côté écran (RX)</p>		<p>Garantie</p>	<p>2 ans de garantie matérielle limitée 1 an et 3 ans d'extension de garantie disponibles à l'achat</p>
<p>Contenu du coffret</p>	<p>Boîtier côté écran (RX) Boîtier côté table (TX) Câble USB-C vers USB-C Câble micro-USB vers USB-A Boîtier d'alimentation Matériel de montage Adaptateur passe-câble 25,4 mm Dock magnétique Documentation</p>		<p>Numéro de référence</p> <p>952-000199</p>	<p>Développement durable</p> <p>Plastique recyclé : Contenu plastique Logitech Extend : Fabriqué avec au moins 40 % de matériaux recyclés post-consommation¹.</p> <p>Emballage responsable : Emballage papier certifié FSC™</p>



40 % de matériaux recyclés post-consommation¹



Emballage papier certifié FSC™



¹ Pour obtenir des instructions et diagrammes de connexion complets, rendez-vous sur www.logitech.com/fr-fr/support/extend-wiring-diagram



www.logitech.com/Extend

Contactez votre revendeur ou contactez-nous à l'adresse www.logitech.com/business

Logitech Americas
3930 North First St
San Jose, CA 95134 États-Unis

Logitech Europe S.A.
EPFL - Quartier de l'Innovation
Daniel Borel Innovation Center
CH - 1015 Lausanne

Logitech Asia Pacific Ltd.
Tél. : 852-2821-5900
Fax : 852-2520-2230

¹ Utilisez le câble Cat6a pour atteindre une connexion BYOD maximale de 100 mètres.
² La prise en charge des fonctionnalités et la compatibilité avec les caméras et les systèmes d'exploitation peuvent varier. Consultez la page logitech.com/fr-fr/support/extend-compatibility pour connaître les dernières informations.
³ Sauf les plastiques de l'assemblage du circuit imprimé, des câbles et de l'emballage.
© 2024 Logitech. LOGI, LOGITECH, le logo LOGITECH et RALLY sont des marques commerciales ou déposées de Logitech Europe S.A. et/ou de ses sociétés affiliées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques de commerce tierces sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Logitech décline toute responsabilité en cas d'erreurs dans cette publication. Les informations énoncées dans ce document peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.
Publié en octobre 2024