

Transmetteur HDMI sans fil avec récepteur Coin Coin USB 4K

Réf. : SPE-R01-SPE-U01

Boîtier sans fil miroir Coin Coin USB pour écran interactif, 1 transmetteur + 1 récepteur avec résolution 4K, tactile de l'écran préservé, plug & play

Développé par Speechi, le boîtier sans fil miroir Coin Coin USB vous permet de projeter vos contenus, images et vidéos sur votre écran interactif en ultra HD depuis n'importe quel appareil : ordinateur, smartphone, tablette, **en USB ou USB-C.**

- Connectez jusqu'à 4 transmetteurs Coin Coin USB (disponibles à l'unité) simultanément sur le récepteur Coin Coin branché à votre écran interactif.
- Un transmetteur USB-C qui ne nécessite pas de double branchement en HDMI.*
- Compatible avec tous les écrans interactifs SpeechiTouch.
- Résolution 4K qui rend justice à tout vos contenus.
- Une image transmise rapidement et avec fluidité.

Le boîtier sans fil Coin Coin USB est livré avec 1 transmetteur et 1 récepteur.
[Le transmetteur se vend également à l'unité.](#)



Fiche technique

Consommation	4.5W max
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows, MacOS, Android, iOS
Fréquence de rafraîchissement	30Hz (4K), 60Hz (1080p)
Alimentation	DC 5V-0.9A
CPU	1GHz ARM Dual Core CPU
Connectique	USB type C, USB type A
Wifi	802.11ac, 5GHz
Accessoires inclus	1 Coin Coin récepteur, 1 Coin Coin transmetteur USB, Adaptateur USB-C vers USB-A

Description détaillée

Le Coin Coin USB 4K : en toute simplicité transmettez le contenu de vos appareils vers votre écran interactif

Des réunions qui gagnent en efficacité grâce au BYOD et à l'écran interactif

Ces dernières années, les salles de réunion se sont transformées pour oublier le paperboard et utiliser la technologie pour gagner en productivité. Au centre de ces salles de réunion, un écran interactif géant. Autour de l'écran interactif, des participants qui souhaitent projeter le contenu de leur PC ou tablette.

Face à la problématique du câble HDMI trop court et des logiciels parfois compliqués à installer sur un PC protégé, Speechi a trouvé une solution sécurisée et simple à utiliser pour tous : **le boîtier sans fil Coin Coin USB**.

Un outil collaboratif qui s'inscrit dans la lignée du développement du BYOD : Bring Your Own Device.

Un boîtier sans fil USB pour projeter sans câble qui traîne le contenu de plusieurs appareils

Parmi les avantages du boîtier sans fil Coin Coin USB développé par Speechi, nous retrouvons :

- Un partage d'écran fluide et rapide qui conserve la résolution 4K de l'écran interactif,
- Une possibilité de branchement Plug & Play pour ne pas avoir à installer de logiciel sur vos appareils,
- Des connectiques modernes adaptées aux appareils dernier cri,
- La possibilité de caster jusqu'à 4 appareils en simultanée (avec 4 transmetteurs et un seul récepteur connecté à l'écran interactif).

Le transmetteur du Coin Coin USB : un transmetteur qui se passe du double branchement HDMI

Le transmetteur du [boîtier sans fil Coin Coin Mini](#) (autre version du Coin Coin) nécessite deux branchements pour être connecté à l'appareil qui diffusera jusqu'à l'écran interactif : un câble HDMI pour transmettre l'image et un câble USB pour l'alimentation. Le transmetteur du Coin Coin USB lui est capable de transmettre l'image de votre appareil vers l'écran interactif en un seul branchement.

*Mais attention, cette fonctionnalité n'est pas encore disponible pour tout le monde. Pour pouvoir en bénéficier, vérifiez au préalable que votre appareil prenne en charge l'affichage via USB-C (Alt-mode). Si ce n'est pas le cas, nous vous conseillons le boîtier sans fil Coin Coin Mini (Plug & Play) ou l'affichage via USB-Type A (nécessitant l'installation d'une application) grâce à l'adaptateur fourni.

A la condition que votre appareil récent prenne en charge l'affichage via USB-C, l'installation de votre Coin Coin gagnera encore en sobriété en supprimant le câble HDMI devenu superflu.

Comment connecter rapidement votre boîtier miroir Coin Coin USB à votre écran de salle de réunion ?

Projetez le contenu de son PC (Windows / Mac OS) sur votre écran interactif

- Branchez le récepteur de votre boîtier sans fil Coin Coin USB à votre écran interactif
- Pour diffuser via l'USB-C, assurez-vous que votre appareil prenne en charge l'affichage via USB-C (Alt-mode)
- Pour diffuser via l'USB Type-A, installez l'application "Cast" pour Mac ou "USB Launcher"
- Autorisez le partage d'écran avec un appui simple sur votre transmetteur (appui double pour le refuser)
- Utilisez le tactile de l'écran interactif si votre projection se fait sous Windows

Projetez le contenu de votre appareil mobile (Android / iOS) sur votre écran interactif

- Branchez le récepteur de votre boîtier sans fil Coin Coin USB à votre écran interactif
- Pour diffuser via votre téléphone, branchez votre transmetteur sur votre téléphone et sur un adaptateur secteur USB (non fourni)
- Pour diffuser sous Android, activez également la fonction USB debug mode
- Autorisez le partage d'écran avec un appui simple sur votre transmetteur (appui double pour le refuser)

In the box