

# Kit de réplique HDMI - WiFi / Ethernet

## Pack émetteur + récepteur

Réf. : SP-TR-WT02-WR02

Kit de réplique HDMI pour écran interactif, 1 transmetteur  
+ 1 récepteur avec résolution 4K, WiFi

Avec ce kit de réplique HDMI, diffusez le contenu (images, vidéos, fichiers, etc.) de votre PC ou écran interactif sur d'autres écrans.



- Un appairage et une installation simples.
- Une transmission de l'image immédiate, sans latence et de grande qualité.
- Un mode Split : répliquez un écran sur un ou plusieurs écrans <sup>1</sup>.
- Un mode Switch : basculez entre l'image de 2 écrans transmetteurs sur 1 écran récepteur <sup>2</sup>.
- Un CMS pour gérer votre équipement depuis un PC.
- Compatible avec tous les écrans SpeechiTouch.

Ce kit de réplique WiFi est également disponible en modèle Ethernet.

<sup>1</sup> Pour diffuser sur plusieurs écrans, ce mode nécessite plusieurs récepteurs. Le récepteur est disponible à l'unité.

<sup>2</sup> Ce mode nécessite deux transmetteurs.

## Fiche technique

Consommation	12W
Résolution maximale	4K@60hz in, 4K@30hz out
Alimentation	DC 12V,1A
CPU	1GHz dual core SoC pour TX/TR
Wifi	802.11ac 2T2R, max. bandwidth 866Mbps (5GHz)
Accessoires inclus	1 transmetteur, 1 récepteur, antennes, prise secteur, câble d'alimentation et QSG

## Description détaillée

Comment brancher votre kit de réplique HDMI OUT sur vos écrans ?

## Appairage préalable entre le transmetteur et le récepteur

Avant de procéder à la réplique, vous devez au préalable appairer le transmetteur avec le ou les récepteurs. La procédure est simple.

- Branchez transmetteur et récepteur sur une prise secteur.
- Reliez un câble HDMI entre le port HDMI IN du transmetteur et le port HDMI OUT du récepteur.
- Le voyant STAB du récepteur et le voyant LiNK du transmetteur clignotent avant de s'allumer de façon continue.

Les appareils sont appairés.

## Branchements du transmetteur et du récepteur à vos écrans

- Branchez le transmetteur sur l'écran dont vous souhaitez transmettre le contenu en reliant le port HDMI OUT de l'écran au port HDMI IN du transmetteur.
- Branchez le récepteur sur l'écran diffuseur en reliant le port HDMI OUT du récepteur sur le port HDMI IN de l'écran. Répétez l'opération sur tous vos écrans diffuseurs.

### Un CMS pour gérer votre équipement à distance

Le CMS<sup>(1)</sup> du kit de réplication HDMI vous permet de consulter un certain nombre d'informations sur vos équipements et de réaliser certaines actions.

- Consulter les informations de vos transmetteurs et récepteurs, comme la version de leur firmware, leur adresse IP, etc.
- Visionner l'affichage que diffuse l'un de vos récepteurs.
- Renommer vos récepteurs pour les différencier les uns des autres et repérer leur emplacement.
- Tagger vos appareils pour filtrer leur apparition et mieux les gérer.
- Mettre à jour leur firmware.
- Changer le canal des récepteurs quand votre équipement est réglé sur le mode Switch.
- Définir un fond d'écran quand le récepteur est inutilisé.

<sup>(1)</sup> CMS : Content Management System, autrement dit un système de gestion du contenu

