

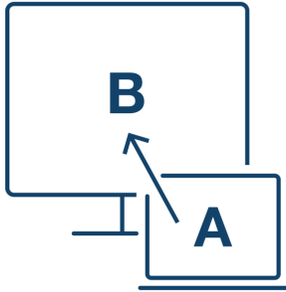


Emetteur supplémentaire pour Présentateur WiFi 4K (TWP-100R1K)

TWP-101T (v1.0R)

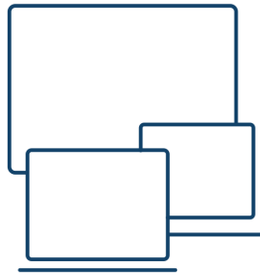
- Résolution HD 4K
- Prise en charge audio 5.1 via le câble HDMI
- Compatible avec Windows™ et Mac®
- Connectez 32 dispositifs au TWP-100R1K (un dispositif par TWP-101T)
- Compatible HDMI 1.4 avec prise en charge HDCP 1.4
- Plug and play

L'émetteur supplémentaire pour Présentateur WiFi 4K de TRENDnet est conçu pour être utilisé avec votre kit présentateur WiFi 4K TRENDnet existant afin d'étendre les connexions de dispositifs distants à 32 nœuds. Le système de présentation WiFi prend en charge simultanément plusieurs dispositifs et est compatible avec de multiples plateformes. La configuration plug and play simple rend les présentations possibles en un seul clic. L'émetteur supplémentaire HDMI WiFi TWP-101T se connecte à un TWP-100R1K pour diffuser des images de haute qualité à partir d'ordinateurs Windows et Mac. La solution d'extension WiFi HDMI de TRENDnet est idéale pour une utilisation professionnelle ou domestique.



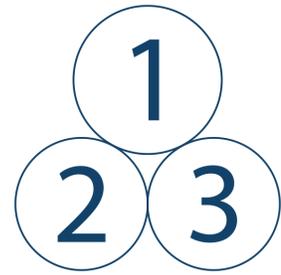
Extension HDMI sans fil

Prolongez votre connexion HDMI sans fil depuis vos ordinateurs Windows et Mac vers un téléviseur ou un projecteur HDMI.



Plateformes multiples

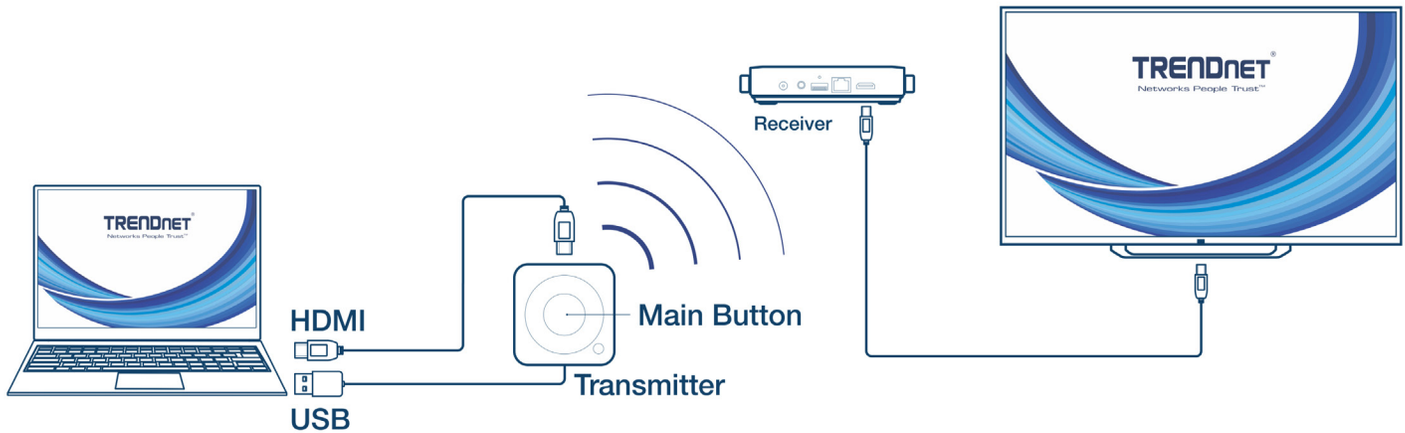
La solution de présentation WiFi est compatible avec Windows et Mac.



Plug and play

Connectez vos appareils au système de présentation WiFi en appuyant simplement sur un bouton.

SOLUTION RÉSEAUX



CARACTÉRISTIQUES



Partage d'écran Sans Fil

Partagez du contenu 4K en WiFi depuis vos ordinateurs, tablettes ou téléphones portables



Sans souci

Plus besoin d'être attaché au câble HDMI. Tout le monde peut prendre le contrôle en une seule pression



Compatible avec de multiples plateformes

Compatible avec Windows et Mac



Plug and play

Connectez vos dispositifs au système de présentation WiFi en appuyant simplement sur un bouton



Écran partagé

Cette solution WiFi de partage d'écran prend en charge 4 écrans affichés simultanément

SPÉCIFICATIONS

Normes

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.11ac (5GHz)
- USB 2.0
- HDCP 1.4
- HDMI 1.4

Interface du périphérique

- 1 port HDMI
- 1 câble USB 2.0 de type A
- Voyants LED

Résolutions vidéo prises en charge

- 1920 x 1080 à 60Hz (60ips)
- 3840 x 2160 à 30Hz (30ips)
- 4096 x 2160 à 24Hz (24ips)

Compatibilité audio

- Prise en charge audio 5.1 via le câble HDMI

Température de fonctionnement

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Humidité en fonctionnement

- Max. 95% sans condensation

Dimensions

- 80 x 80 x 25mm (3,15 x 3,15 x 1 pouces)

Poids

- 136 g (4,8 onces)

Certifications

- CE
- FCC

Garantie

- 3 ans

Contenu de l'emballage

- TWP-101T
- Guide d'installation rapide
- Câble HDMI (30 cm / 1 pied)