

QuattroPod

Partagez des idées en un click



Spécifications

Sorties vidéo	R01-1 * HDMI
Résolution de sortie	4K @30fps
Nombre d'écrans partagés	Jusqu'à 4
Audio	Via HDMI ou Bluetooth
Norme sans fil	802.11ac
Connexion	R01 RJ45 (prise en charge PoE), USB
Connexion	T01 RJ45 (support PoE), USB, HDMI, DB2

Alimentation - R01	DC-in 5V 2A, PoE 5V 3A
Alimentation - T01	DC-in 5V 1A, PoE 5V 3A
Dimensions - R01	180*80*25 mm w/o antenne
Dimensions - T01	80*80*25 mm
Systèmes d'exploitation	Win7 / 8/10 et plus
	Mac 10.9 et plus
	iOS 9 et plus
	Android 5 et plus

Cliquez et diffusez

Le système QuattroPod est la solution la plus innovante pour les salles de conférence BYOD. Il améliore la manière de collaborer en partageant les écrans sans fil! Son unique système contient un récepteur (R01) et prend en charge jusqu'à 4 émetteurs-récepteurs (T01). QuattroPod est multiplateforme et entièrement compatible avec les appareils mobiles et tablettes Windows / Mac / Chromebooks et iOS / Android. Il propose également une résolution 4K pour une meilleure expérience visuelle.



Plug & Play

Aucune application requise



Résolution 4K

Prise en charge de la diffusion d'écran 4K



Appareils mobiles

Compatible avec tous les appareils mobiles



Présentations sans fil multiplateformes

Prise en charge de tous les appareils OS



Contrôle de l'appareil

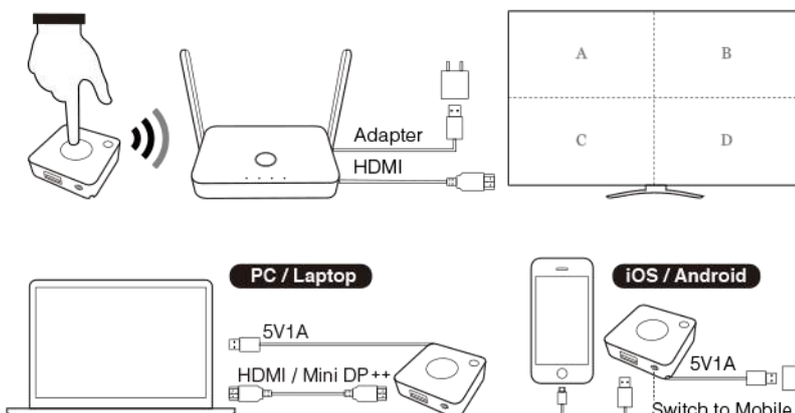
Contrôle simplifié du flux des présentations



Contrôle tactile

Vous commandez sur l'écran tactile l'ordinateur portable et les appareils sans fil

Connexion



Back I/O

