

# Émetteur sans fil T02 - Accessoire pour QuattroPod 4K

Réf. : EZ-AQPOD-ESF-T02

## Émetteur pour boîtier miroir [QuattroPod 4K](#)

L'émetteur T02 vous permet de faire participer davantage de participants à une réunion via votre **boîtier sans fil miroir QuattroPod 4K**. Vous pourrez connecter jusqu'à 4 ordinateurs, tablettes, téléphones sur 1 écran interactif en préservant la fonction touch de l'écran tactile. Il fonctionne **sans logiciel ou application à installer**. Cet émetteur s'utilise en complément du boîtier QuattroPod.



Les émetteurs, tout comme le QuattroPod, sont compatibles avec un ordinateur, un téléphone ou une tablette. Une fois branché, vous cliquez et le contenu des émetteurs est retransmis en résolution HD / UHD. Si vous projetez sur un écran interactif, vous pourrez utiliser sa fonction tactile avec le contenu de votre ordinateur.

## Fiche technique

Systèmes d'exploitation compatibles	iOS (9 et plus), Android (5 et plus), MacOS (10.9 et plus), Windows (7 et plus)
Résolution maximale	
Compatibilité	Compatible avec le QuattroPod 4K : <a href="https://shop.speechi.net/fr/presentations-sans-fil-byod/21925-boitier-wi-fi-miroir-quattropod-4k-4712899900274.html">https://shop.speechi.net/fr/presentations-sans-fil-byod/21925-boitier-wi-fi-miroir-quattropod-4k-4712899900274.html</a>
Dimensions	60 x 60 x 22 mm
Résolution de sortie	Full HD (1920 x 1080), HD (1280 x 720)
Alimentation	via USB (DC 5V / 0.9A)
Connectique	HDMI in (type A/A)
Wifi	WiFi 802.11ac, 5GHz

## Description détaillée

De quoi se compose l'émetteur ?

Cet émetteur s'utilise en complément des 2 déjà fournis avec le [Quattro Pod 4K](#).

## Une connectique complète

En achetant le boîtier sans fil miroir T02, vous ne perdez pas vos habitudes par rapports aux émetteurs classiques : HDMI in & USB type A sont les 2 ports indispensables pour utiliser vos émetteurs Quattro Pod.

## Les bénéfices de l'émetteur T02

Un gain de temps considérable pour les réunions : il utilise les 2 boutons (central & secondaire) et garde son fonctionnement intuitif.

Connecté sans fils au récepteur, il permet de transmettre un flux de contenu 1080p, sans latence.

De par sa simplicité d'utilisation, le [boîtier sans fil miroir QuattroPod 4K](#) encourage et facilite le BYOD ("bring your own device"). Les salariés n'ont aucune difficulté à ramener et utiliser leur ordinateur personnel avec l'écran interactif. Ils n'ont même pas besoin d'installer un nouveau logiciel pour faire du mirroring !