



touch back USB-A + HDMI



touch back USB-C



Caméra back USB-A + HDMI

EZview est le plus actuel des systèmes de transmission sans fil, permettant le retour des écrans tactiles et le partage des caméras de visioconférence. Utilisant le protocole HDMI pour passer les signaux, il ne demande aucun driver, aucune installation, et il assure un débit fluide des signaux 1080p et 4K (30Hz). Avec sa compatibilité Airplay et Miracast, et son partage d'écran (deux sources), il ne lui manque rien.

Format HDMI

- compatible HDMI 1.4 audio et video
- supporte les formats 1080p@60Hz, et 4K@30Hz
- compatible HDCP 1.x

Fonctions

- touch back (transmission USB ENI) avec les transmetteurs TXU et TXC
- caméra back (partage de caméra et/ou micro) avec le transmetteur TXV

Caractéristiques

- technologie WiFi Mirascreen 802.11n 5GHz
- système Linux DDR3 1Gbit
- appairage automatique évitant toute interférence entre systèmes voisins
- portée supérieure à 20m
- supporte jusque 16 utilisateurs, deux utilisateurs peuvent partager l'écran
- connection instantanée sans driver ni connection réseau
- compatible tous systèmes, Windows, MacOS, Android, iOS, Linux, etc.
- alimentation : récepteur 5v 2A (USB fourni) transmetteur 5v (USB intégré)
- dimensions : 105 x 105 x 23mm (récepteur)

Accessoires fournis

- antennes
- adaptateur secteur USB,
- câble de liaison HDMI récepteur, câble de liaison HDMI transmetteur

sans driver

sans protocole

sans réseau



split écran

audio + video

retour USB