

# WFH130



WFH130 est un pack extenseur Wireless qui permet de transporter un signal HDMI d'un émetteur à un récepteur distant de 130 mètres suivant l'environnement. La liaison sans fil permet une liaison avec une latence basse : 60~100ms, ainsi qu'une basse consommation d'alimentation. Ce kit équipé d'antennes est idéal dans le cadre d'une utilisation résidentielle (Home cinema), mais également dans un auditorium, une salle de réunion, pour de la présentation, dans les secteurs de l'éducation, etc.



- Résolution max : 1920x1080
- Distance max : 130m (via les antennes)
- Compatible standards HDMI1.3 & HDCP1.4
- Bande passante 10,2 Gbps
- Large bande passante : 12~25Mbps @ 720p, 15~36Mbps @ 1080p
- Permet de multiples transmissions point à point dans la même zone
- Configuration des fréquences allant de 5.18GHz à 5.825GHz

Entrée	HDMI
Sortie	HDMI
Alimentation	DC5V/1A DCJACK 110v ~ 220v 50/60Hz
Consommation	TX : 5V 2.9W RX : 5V 2.7W
Fréquences	de 5.18GHz à 5.825GHz
Bande passante	12~25Mbps @ 720p 15~36Mbps @ 1080p
Latence	Basse : 60~100ms

