

WiCS-2100

Notre nouveau système interactif de collaboration sans fil est conçu pour les entreprises et le monde de l'éducation. **WiCS-2100** offre une intégration complète avec Chromecast et AirPlay, un système d'affichage dynamique, un mode veille éco et une prévisualisation sur un seul écran du contenu des périphériques connectés, pour un meilleur contrôle du modérateur.



Principales Fonctionnalités

← VOIR TOUTES LES CARACTÉRISTIQUES AU VERSO

Système d’Affichage Dynamique
Lorsque plusieurs utilisateurs présentent un contenu, le système configure automatiquement l’affichage.

Prévisualisation des Utilisateurs Connectés sur un Seul Écran
Affiche un aperçu des appareils connectés pour une prévisualisation instantanée.

Mode Veille Eco
Utilise peu d’électricité pour maintenir son fonctionnement et préserve ainsi la consommation d’énergie.

Compatible avec Chromecast
Partage de contenus audio/vidéo à partir d’un terminal Chromebook ou Android utilisant le protocole natif Google Chromebook.

Compatible avec AirPlay
Partage des contenus audio/vidéo depuis n’importe quel terminal iOS, utilisant le protocole natif Apple AirPlay.

SPÉCIFICATIONS

Systèmes d’exploitation	Windows 7, 8, 8.1, 10 et au-delà Mac OS X, 10.9 et au-delà Android 4.0 et au-delà iOS 9 et au-delà (Extension de l’écran d’ordinateur disponible pour Windows et Mac)
Compatible avec les standards mobiles du marché	Apple AirPlay / Google Chromecast
Sorties video	1 x HDMI
Cadence d’image	Jusqu’à 30 fps
Résolution de sortie	Jusqu’à 1080p
Nombre du sources simultanément affichées à l’écran	4 (Affichage dynamique automatique)
Nombre de connexions simultanées	32 via Wi-Fi ou 64 via LAN
Audio	Via HDMI, analog via Audio Jack 3.5mm
Protocole d’authentification	WPA, WPA 2 PSK, WPA Enterprise
Protocole de transmission sans fil	Jusqu’à 802.11ac
Portée :	Jusqu’à 30 m(100ft)
Bande de fréquence	2.4 GHz et 5 GHz
Ports	1 x Ethernet LAN 1 x (Arrière) + 1 x (Avant) USB
Certifications	FFC/CE/IC/C-TICK/SRRC/NCC
Garantie	2 ans (avec possibilité d’extension)
Taille	169.87 x 129.19 x 45.52 mm
Alimentation	Adaptateur électrique externe (DC 12V/2A), Power Over Ethernet
Dissipation Thermique	19 BTU/hr
Consommation d’Énergie	11.79W (consommation atteinte à pleine charge)
Mécanique	Poids: 1000±5%g (emballage compris) & 344±5%g (hors emballage) Dimensions : 215 x 218 x 103mm (emballage compris) 169.87 x 129.19 x 45.52mm (hors emballage)
Température Ambiante	Fonctionnement : 0° C~40° C C & Stockage : -10° C ~ 60° C
Humidité Ambiante	Fonctionnement : 90% & Stockage : 80%

