

**ViewSync Dongle HDMI ViewSync®
pour afficher vos présentations
sans fil**



**ViewSync WPG-
300**



ViewSonic WPG-300 est un dongle sans fil puissant et sécurisé disposant d'une interface HDMI-MHL (Media High-Definition Link). Le dongle WPG-300 permet de diffuser sans fil du contenu 1080p à partir de tablettes, de smartphones, de PC et d'ordinateurs portables sur tout vidéoprojecteur ou écran disposant d'un port HDMI-MHL. L'application gratuite vPresenter Pro (proposée pour iOS et Android) comporte de nombreuses fonctionnalités intelligentes, notamment Live Cam, Live Draw, Live TV, diffusion de contenu et fonctionnalité de partage d'écran en quatre zones. Live Cam permet de diffuser du contenu de la caméra d'un appareil mobile directement sur un projecteur ou un écran. Live Draw diffuse en temps réel sur un projecteur ou un écran l'écriture ou le dessin effectué sur un appareil mobile. La fonctionnalité de partage d'écran en quatre zones prend en charge la connexion simultanée de quatre sources de contenu sur un projecteur ou un écran.

Transfert sans fil, sans câble, sans encombrement

Le dongle ViewSync® WPG-300 s'installe facilement dans un compartiment dissimulé sur les projecteurs LightStream™ PortAll pour afin de simplifier . Plusieurs présentateurs peuvent se connecter sans fil au même vidéoprojecteur sans devoir rebrancher ni déplacer des câbles. La fonctionnalité de contrôle permet de régir de manière sécurisée les personnes pouvant présenter du contenu.



Affichez du contenu en ligne à partir d'appareils mobiles

Avec l'application vPresenter Pro de ViewSonic; les utilisateurs mobiles peuvent maintenant partager du

contenu multimédia ou lancer des présentations PowerPoint à partir de leurs smartphones ou de leurs tablettes. Sans devoir transporter leurs ordinateurs de bureau ou leurs ordinateurs portables, les utilisateurs peuvent accéder n'importe où à des photos ou des fichiers Microsoft Office stockés sur le cloud pour les diffuser. L'application vPresenter Pro est disponible sur Google Play et Apple App Store.



Live Camera

Permet aux utilisateurs de diffuser sur l'écran de projection des vidéos capturées par la caméra d'un appareil mobile. Cette fonctionnalité améliore considérablement l'intérêt et la convivialité des réunions et des sessions de formation.



Live Draw

Chaque modèle PortAll se transforme en un vidéoprojecteur interactif grâce à la prise de notes et d'annotations en temps réel sur le contenu affiché à partir d'appareils Android ou iOS. Les utilisateurs peuvent même enregistrer leurs annotations pour y faire référence ultérieurement.



Accès autorisé à 8 présentateurs, partage d'écran en quatre zones

Le dongle WPG-300 permet à un administrateur ou l'organisateur d'une réunion de facilement autoriser la connectivité sans fil de 8 appareils. Jusqu'à 4 sources de contenu connectées, par exemple ordinateurs portables, smartphones ou tablettes peuvent être affichées simultanément sur un écran partagé en quatre zones pour créer une interaction dynamique avec plusieurs présentateurs.



Diffusion Air View pour une visualisation personnelle à distance

Les participants se trouvant loin de l'écran de projection peuvent afficher simultanément les images projetées sur leurs smartphones par le biais de la fonction Air View.



Compatible avec plusieurs écrans HDMI

Le WPG-300 est un dongle HDMI pouvant être branché sur tout écran HDMI ou HDMI-MHL (Media High-Definition Link). Connectez-le simplement à une large variété de téléviseurs, de moniteurs ou de projecteurs pour élargir les possibilités de présentation sans fil (l'adaptateur WPG-300 doit être alimenté s'il n'est pas utilisé avec des écrans HDMI-MHL, un câble USB est fourni à cet effet).

Caractéristiques Techniques

COMPOSANT CLÉ	Module sans fil	2,4 G 2T2R (2-émetteur 2-récepteur)
CONFIGURATION		
SYSTÈME REQUISE	Affichage WiFi (vPresenter Pro)	i5 2,4 G CPU avec iOS 7 et versions ultérieures, Android 4.0 et versions ultérieures
	Mise en miroir d'écran	Compatible avec Android et Windows
RÉSEAU FILAIRE	Interface	S/O
RÉSEAU SANS FIL	Interface	802.11 b/g/n 2T2R intégré

Bande de fréquence	2,4 GHz (2,312~2,472 GHz, 2,484 GHz)
Vitesse de transfert des données	150 Mbits/s (max) @ 20 MHz 300 Mbits/s (max) @ 40 MHz

SÉCURITÉ SANS FIL	Sécurité/Chiffrement	WPA2, WPA2-PSK
--------------------------	----------------------	----------------

SORTIE VIDÉO	Résolution de sortie	HDMI : 1080P 24/30/60 Hz, 720P24/60 Hz, XGA, WXGA
---------------------	----------------------	---

CONNECTEUR	HDMI	HDMI 1.3 / Compatible MHL 2.0
	RVB	S/O
	Réseau	Sans fil (802.11a/b/g/n) 2,4 G, 2T2R
	Alimentation	Type Micro USB B (x1) (pour connexion HDMI)
	Interrupteur coulissant	Commutation HDMI et MHL.

ALIMENTATION	Consommation	5 W (maximum) sans mode veille
---------------------	--------------	--------------------------------

COMMANDES UTILISATEUR	Réglage	Contrôle par télécommande virtuelle sur APP
	Résolution	1080p 24/30/60 Hz, 720p 24/60 Hz, XGA, WXGA
	Mot de passe	WPA2
	Internet	Mode client ou mode liaison directe
	Langue	Anglais, français, allemand, espagnol, polonais, chinois simplifié, chinois traditionnel, japonais, coréen, italien, tchèque, danois, russe, néerlandais, finnois, norvégien, portugais, hongrois, roumain, slovaque, turc, suédois, grec, arabe, indonésien, hébreux, thaï, persan
	Mode par défaut	Affichage WiFi, mise en miroir d'écran
	Mise à niveau	Mise à niveau Internet

DIMENSIONS (L x H x P)	Physiques	94,3 mm x 32,3 mm x 12,5 mm
	Emballage	133 mm x 80 mm x 30 mm

POIDS	Net	28 g
	Brut	140 g

NORMES	Sécurité/EMC	FCC-B, CE, ErP, RoHS
	Wi-Fi	FCC-ID, CE R&TTE,

GUIDE DE L'UTILISATEUR	Langue	Anglais
-------------------------------	--------	---------

Contenu de l'emballage	WPG-300, extension HDMI, câble USB (A vers micro B), Guide de démarrage rapide
-------------------------------	--

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : **www.viewsoniceurope.com**

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.