

Passerelle de présentation sans fil pour salles de classe et de réunion

Diffusion en continu 1080p interactive à partir de 60 appareils

ViewSync 3



Avec la passerelle de présentation sans fil ViewSonic^{MD} ViewSync^{MD} 3, diffusez en continu du contenu 1080p rapidement et simplement, sans fil ni câble. Cet appareil très pratique permet de diffuser en continu et sans fil du contenu Full HD à partir de 60 appareils (comme des ordinateurs portables, des tablettes et des téléphones intelligents) sur n'importe quel projecteur ou écran, pour une expérience de présentation en groupe entièrement interactive. Pour une organisation parfaite et un affichage fluide, un Mode Modérateur pratique permet à une seule et même personne de prévisualiser, de contrôler et de modérer le contenu provenant de tous les appareils, et de choisir les données partagées sur le projecteur ou l'écran. Pour une fonctionnalité prête à l'emploi, il vous suffit de brancher la clé USB AutoProject fournie sur n'importe quel ordinateur portable pour partager instantanément du contenu. Avec une diffusion en continu simple et des fonctions de contrôle du contenu pratiques, le système ViewSync 3 est parfait pour encourager la collaboration au sein de grands groupes, comme lors de séminaires, de conférences ou de réunions d'entreprise.

Fonctionnalités clés :

Projection simple et instantanée avec la clé AutoProject^{MC}

Gestion de contenu provenant à partir de 60 appareils connectés

Prise en charge simultanée des technologies Wi-Fi, Miracast et DLNA

Interaction à l'écran et annotation en temps réel

Prise en charge de la technologie sans fil à double bande

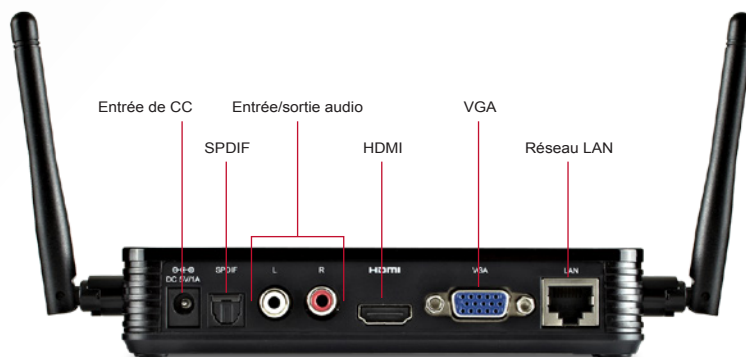
Conçu pour :

Éducation

Les entreprises

Passerelle de présentation sans fil pour salles de classe et de réunion

ViewSync 3



Caractéristiques

COMPOSANT CLÉ	Module sans fil	Double bande 2,4 G/5 G
CONFIGURATION REQUISE	Présentation Wi-Fi Système d'exploitation	i5 2,4 GHz ou version supérieure Windows 7/8 (32/64 bit), Mac OSX 10.7 ou version supérieure Android 4.2 ou version supérieure, Windows Phone 8.1 Application ViewMedia
	Mise en miroir du contenu téléphonique	
	Diffusion en continu de supports DLNA	
RÉSEAU SANS FIL	Fréquence de bande	2,4 GHz / 5 GHz bi-bande
	802.11a	54/48/32/24/12/9/6 Mbits/s
	802.11b	11/5,5/2/1 Mbits/s
	802.11g	54/48/36/24/12/9/6 Mbits/s
	802.11n (20 MHz)	MCSO-7, jusqu'à 72 Mbits/s
	802.11n (40 MHz)	MCSO-7, jusqu'à 150 Mbits/s
CRYPTAGE SANS FIL		WPA/WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK
CONNECTEUR	Sortie vidéo analogique	VGA mini D-sub à 15 broches
	Sortie vidéo numérique	HDMI 1.3 (avec HDCP)
	Sortie audio	R/L RCA, SPDIF
	Réseau LAN	RJ45
	Sans fil	802.11a/b/g/n 2,4 GHz / 5 GHz
	USB	Type A (diaporamas sans PC)
ALIMENTATION	Tension	CA 100-240 V (universel), 50-60 Hz, sortie 5 V/1 A
	Consommation	5 W (standard)

CONTRÔLES	Boutons	Alimentation (panneau supérieur), Mode (panneau latéral)
	Sortie de commande	Interface web (192.168.59.254/télécommande)
	Affichage à l'écran	Réseau, audio, vidéo, système (Veuillez consulter le guide d'utilisation pour connaître l'ensemble des fonctions OSD)
CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT	Température	23 à 113 °F (-5 à 45 °C)
	Taux d'humidité	0 à 95 % (sans condensation)
	Altitude	0 à 13 123 pi (4 000 m)
DIMENSIONS (L x H x P)	Physiques	7,5 x 1,3 x 4,0 po / 191,5 x 32,3 x 102,6 mm
	Emballage	9,5 x 2,5 x 8,5 po / 242,2 x 86,9 x 216,4 mm
POIDS	Net	0,43 lb / 0,2 kg
	Brut	1,5 lb / 0,7 kg
RÉGLEMENTATIONS	Sécurité/compatibilité électromagnétique	FCC-B, CE, ErP, RoHS
	Wi-Fi	FCC-ID, CE, R&TTE, NCC, EAC
RECYCLAGE/MISE AU REBUT		Veuillez respecter les lois locales, régionales et fédérales en vigueur lorsque vous souhaitez vous débarrasser du produit
GARANTIE		Garantie limitée d'un an sur les pièces et la main-d'œuvre

Contenu de la boîte :

Passerelle de présentation sans fil ViewSync 3, adaptateur secteur universel, télécommande avec piles, antenne x2, clé AutoProject (clé USB) x2, guide de démarrage rapide, assistant ViewSonic sur CD (guide d'utilisation et logiciel utilitaire client)



ViewSonic Corporation est certifiée QMS et EMS conformément aux normes ISO 9001 et ISO 14001, respectivement, par TUV NORD.

