

# Solution de présentation de groupe sans fil avec AutoProject™



**ViewSync  
ViewSync3**

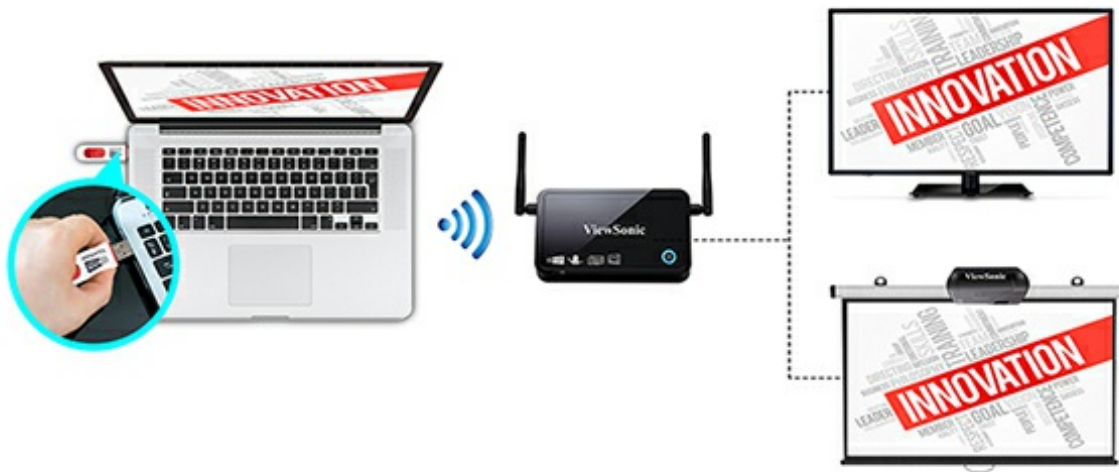


La passerelle de présentation sans fil ViewSync 3, avec 2 clés AutoProject™ (dongles USB), comportant AutoProject™ - USB-plug-in pour projection instantanée, peut transmettre puissamment des contenus multimédia à 1080p à partir de plus de 50 notebooks simultanément. Doté de son mode simultané à détection automatique - commutateur bi-gamme WiFi (2,4GHz/5GHz), symétrie d'écran, transmission en continu de média (DLNA), et Modérateur, Annotateur, écran étendu, ainsi que la fonction USB avec voie de retour (souris ou clavier), le ViewSync 3 est plein d'interactions. La projection sans PC, télécommande intelligente, et l'app ViewMedia augmente aussi la flexibilité de la présentation.



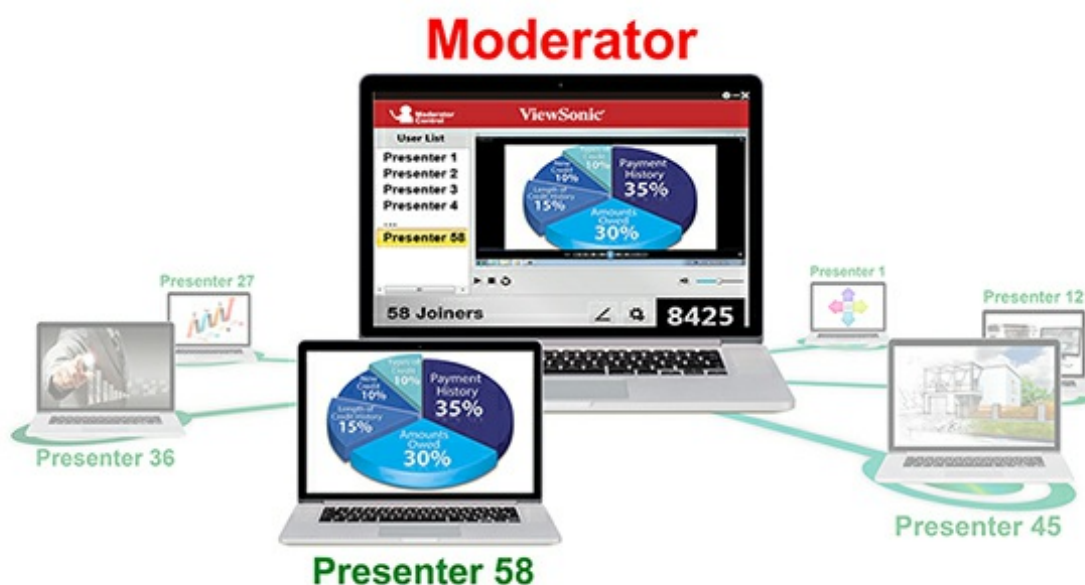
## Prise USB à clé AutoProject™ Présentations sans fil instantané

Clé innovante AutoProject™ Prise USB pour présentations sans fil instantanées La passerelle de présentation sans fil ViewSonic ViewSync 3 offre une fonction pratique AutoProject™ pour présentations sans fil USB. Que vous soyez dans des salles de réunions ou dans des salles de classe, les présentateurs peuvent facilement "brancher et projeter" à partir de leur propres laptops via un dongle USB de projection automatique sans fil, au lieu d'utiliser un câble VGA ou des configurations de présentation sans fil traditionnelles, réduisant le temps de montage et réduisant les procédures monotones.



## Mode modérateur

Avec un logiciel de présentation groupé, cela aide l'hôte de la présentation pour augmenter les capacités d'interaction dans des environnements de classe/réunion à grande échelle. Le mode Modérateur permet plus de 50 connexions simultanées à partir des PC ou des Notebooks des participants. L'hôte peut prévisualiser tous les écrans connectés avant la diffusion, et peut choisir tout écran relié pour présenter. En quelques secondes, les idées du présentateur choisi peuvent être partagées par tous.



## Mode simultané Connexion à aiguillage automatique pour laptops ou périphériques mobiles

Le ViewSync 3 prend en charge la projection sans fil à partir de laptop 2.4G / 5GHz, miroir en écran et diffusion multimédia DLNA à partir de votre tablette ou smartphone. Il peut prendre en charge tous les protocoles de connexion et périphériques ci-dessus sans un commutateur manuel. Les utilisateurs peuvent se connecter rapidement au ViewSync 3.



## Commutateur bi-gamme 2.4G / 5GHz

2,4 GHz est une bande passante très populaire pour la plupart des périphériques sans fil, qui peuvent aisément entraîner un retard de transmission. L'avantage d'un réseau à 5 GHz est qu'il peut avoir le double de la vitesse de liaison, ce qui augmente la qualité de la diffusion multimédia. La prise en charge du WiFi bibande utilise une utilisation flexible, en fournissant un réseau 2,4G ou 5 GHz.



**Lecteur USB intégré pour projection sans**

# PC pour contenu multimédia

Démarrer promptement une présentation directement à partir d'une clé USB sans attendre que votre PC démarre. Une conception pratique axée sur l'utilisateur permet à votre projecteur de diffuser de la vidéo, de la musique et des photos instantanément.



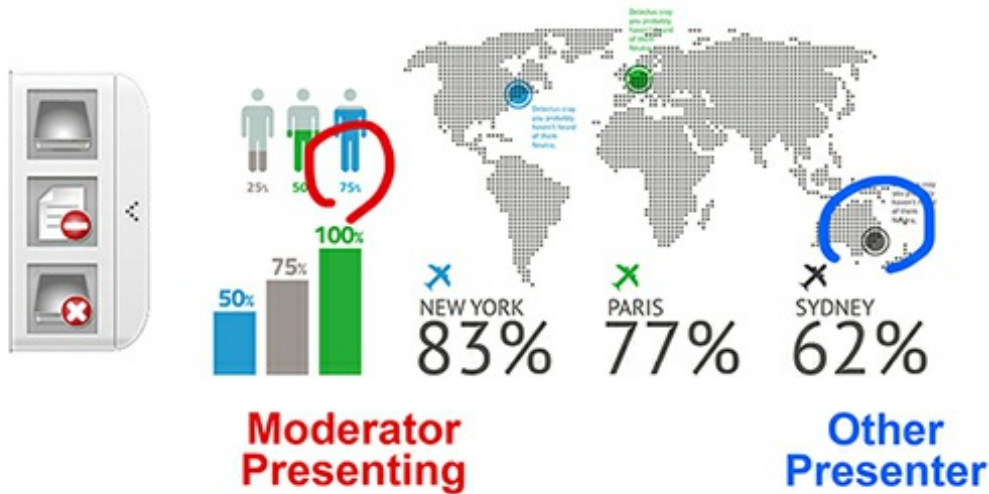
---

## Annotations interactives en temps réel

le logiciel groupé permet des annotations en temps réel sur le contenu affiché à partir des laptops Windows ou Mac. Ces changements peuvent être enregistrés et actualisés instantanément, permettant au présentateur et au public connecté à leur laptop une interaction simple et cependant efficace.



## WEEKLY OVERVIEW



**Allow 2 persons to mark the presentation**

## Prise de contrôle USB Télécommande pour interaction ou assistance

Le ViewSync 3 fournit une fonction de contrôle USB, permettant aux utilisateurs de se connecter sans fil et de contrôler une souris ou un clavier à distance. Lorsqu'un présentateur dirige une réunion/une classe, un assistant peut aider à contrôler la souris ou le clavier à distance en même temps.



**Allow 2 persons to control the presentation**

---

## **Télécommande intelligente Raccourcis clavier et fonctions de présentateur sans fil**

La recherche d'une fonction dans le menu à l'écran peut être longue et fastidieuse. Pour faciliter les choses, cette télécommande contient des raccourcis clavier pour des fonctions majeures et essentielles. Les fonctions majeures incluent le Modérateur, le lecteur USB, et des fonctions de présentateur sans fil (contrôle de la souris, page avant, page suivante, gel de l'écran, etc.).



---

## ViewMedia (Android, iOS) APP Partage en temps réel de multimédia

Avec la diffusion multimédia DLNA, l'App ViewMedia App pour DLNA, même les dispositifs mobiles peuvent diffuser des images, de la musique et des vidéos sur le projecteur ou le téléviseur sans fil. La connectivité réseau facile fait gagner du temps de configuration et de traitement en permettant le partage de contenu à partir de multiples dispositifs, de sorte que les présentations et les configurations sont plus souples et plus efficaces.





## Transmission de contenu multimédia 1080p La meilleure qualité d'image

Avec un port HDMI intégré, le ViewSync 3 reçoit et transmet des images Full HD 1920 x 1080 avec une qualité d'image la plus nette et la plus claire. Il fournit des détails exceptionnels, ainsi qu'une clarté étonnante afin d'optimiser l'expérience d'affichage.



- Une fois que votre IOS sera mis à jour, ViewSync 3 and Viewstick 2 ne supporteront plus la fonction streaming.
- Dès que votre système sera mis à jour, IOS streaming et miracast seront toujours utilisables cependant certaines fonctions ne pourront plus être prises en charge
  - Airplay: iOS 10.1
  - Miracast: Android 6.0

## Caractéristiques Techniques

---

<b>RÉSEAU FILAIRE</b>	Interface	Connecteur RJ-45 (10/100Mbps)
<b>RÉSEAU SANS FIL</b>	Interface	802.11 b/g/n 2T2R intégré
	Bande de fréquence	2,4GHz(2,312~2,472GHz, 2,484GHz)/5G(5,18~5,825GHz) bi-gamme
	Vitesse de transfert des données	Jusqu'à 150 Mbps
<b>SÉCURITÉ SANS FIL</b>	Sécurité/Chiffrement	WPA/WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK
<b>SORTIE VIDÉO</b>	Prise en charge de la résolution de sortie	HDMI : 1080P, 720P, 480P VGA : 800x600 □ 1024x768 □ 1280x800 □ 1280x1024 □ 1366x768
<b>CONNECTEUR</b>	HDMI	1
	RVB	1
	Réseau	RJ-45(10/100M), Sans fil(802.11a/b/g/n)2,4G/5GHz
	USB Type A	1
<b>CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE</b>	Système d'exploitation compatible	AutoProject Windows: 7/8/8.1/10 Mac: 10.9/10.10/10.11/10.12 iOS(APP No Mirroring): 9/10 Android(APP): 5/6 Android(Miracast): 4.2 - 6
<b>ALIMENTATION</b>	Adaptateur secteur	100~240VAC @ 50/60Hz, sortie 5V/1A
	Consommation	5W (Maximum ), 0,5W (mode veille)
<b>COMMANDES UTILISATEUR</b>	Réglage	Contrôle par logiciel
	Langue OSD	Anglais, Français, Allemand, Espagnol, Italien, Néerlandais, Chinois simplifié, Russe, Chinois traditionnel
	Langue de configuration du Web	Anglais
<b>CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT</b>		

Température (°C / °F) 23°F à 113°F (-5°C à 45°C)

---

**DIMENSIONS (L x H x P)**

Physiques	7,54" (W) x 1,27" (H) x 4,04" (D) / 191,5 mm (L) x 32,25 mm (H) x 102,6 mm (P)
Emballage	242,17 mm (W) x 62,85 mm (H) x 216,35 mm (D) / 9,53" (L) x 2,47" (H) x 8,52" (P)

---

**POIDS**

Net	0,43 lb / 240 g
Brut	1,54lb / 700 g

---

**NORMES**

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

---

**GUIDE DE L'UTILISATEUR**

Langue	Anglais
--------	---------

---

**GARANTIE**

\*\*La garantie incluse peut varier d'un marché à l'autre

---

**Contenu de l'emballage**

Le niveau supérieur d'assemblage doit contenir :

1. Passerelle de Présentation sans fil ViewSync 3
2. Adaptateur de courant universel x 1 (avec tête US, EU, UK pour VSE/VSA,, VSI□ ajout d'addition tête AU.), (Type Chine pour VSCN)
3. 2 Antennes (attachées)
4. Guide de démarrage rapide
5. Clé de projet automatique (lecteur USB) x 2
6. Télécommande avec piles

\*Le contenu réel peut varier d'un marché à l'autre

---

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : [www.viewsoniceurope.com](http://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.