

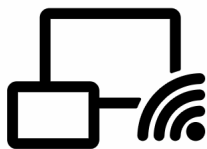


i3-TECHNOLOGIES

Présenter en un clic.

Partagez votre contenu sans fil depuis n'importe quel appareil sans installer de logiciel. Connectez l'émetteur à votre appareil, appuyez sur le bouton «présenter» et c'est parti.

Notre solution fonctionne sur les écrans i3TOUCH et non-i3TOUCH. Bien que la mise en œuvre soit différente, la facilité d'utilisation reste la même.



iBALLSYNC



Alors, de quoi avez-vous besoin?

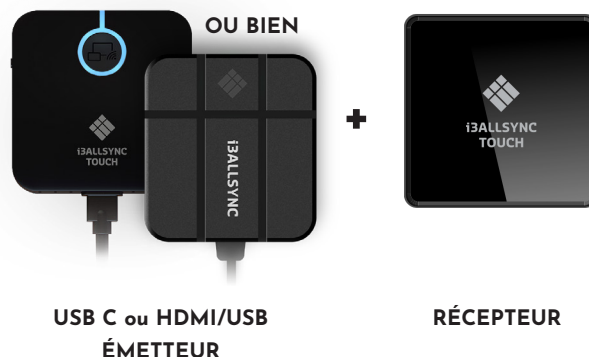
J'ai un écran i3TOUCH, et je veux partager en un seul clic.

Vous n'aurez besoin que de l'émetteur i3ALLSYNC, soit la version HDMI / USB, soit la version USB-C, qui correspond à votre matériel actuel. Les panneaux i3TOUCH intègrent le logiciel i3ALLSYNC de sorte que vous n'avez pas besoin de récepteur.



Je n'ai pas d'écran i3TOUCH, et je veux partager en un seul clic.

Vous aurez besoin de l'émetteur i3ALLSYNC, soit la version HDMI / USB, soit la version USB-C, qui correspond à votre matériel actuel. HDMI et USB-C peuvent être utilisés simultanément sur le même écran. Pour communiquer avec votre écran tactile, vous aurez également besoin du récepteur i3ALLSYNC.



J'ai un écran i3TOUCH, et je ne veux pas acheter de matériel supplémentaire

Vous n'avez besoin que du logiciel émetteur i3ALLSYNC. Les panneaux i3TOUCH intègrent le logiciel i3ALLSYNC, vous n'avez donc pas besoin de récepteur. Compatible avec Windows, Mac OS, iOS et Android.



LOGICIEL i3ALLSYNC

Je n'ai pas d'écran i3TOUCH, et je souhaite partager mon écran à l'aide d'un logiciel en plusieurs étapes.

Vous aurez besoin du récepteur i3ALLSYNC et du logiciel de l'émetteur i3ALLSYNC. Compatible avec Windows, Mac OS, iOS et Android.



LOGICIEL i3ALLSYNC

+



RÉCEPTEUR

RÉCEPTEUR i3ALLSYNC

i3ALLSYNC Touch Stand Alone RX 4.0



Présentation sans fil

Partagez votre contenu sans fil depuis n'importe quel appareil en utilisant l'émetteur i3ALLSYNC HDMI et USB-C Touch ou utilisez simplement notre application i3ALLSYNC (disponible pour Windows, MAC OSX et Android) ou utilisez AirPlay pour iOS et MacOS. Fonction tactile sans fil et transmission audio sous Windows et OSX. Jusqu'à 64 appareils peuvent utiliser la vue à distance simultanément pour suivre la réunion.

Faites des annotations sur tout contenu partagé et envoyez-les à l'application de tableau blanc. Utilisez la fonction de tableau blanc pour prendre des notes pendant les réunions. Une fois que vous avez terminé, vous pouvez facilement enregistrer vos notes en les envoyant par courriel ou en les enregistrant directement via un code QR.



Tableau blanc

Tableau blanc classique. Sauvegardez vos notes, partagez-les.



Annoter

Annotez sur n'importe quel écran et partagez-le tout de suite.



Écran partagé en 4

Afficher 4 appareils connectés à la fois.



Présenter

Ne perdez pas de temps à chercher le bon câble, la bonne résolution ou le bon pilote. Présentez votre contenu sans fil depuis n'importe quel appareil.

RÉCEPTEUR i3ALLSYNC

INFORMATIONS PRODUIT

Nom du modèle	i3ALLSYNC RX45
Taille	100 mm x 106 mm x 25 mm (L x L x H)
Interface	HDMI, USB & RJ45
Communication	2.4G / 5G 802.11 ac/a/b/g/n
Alimentation	5V 2A (2,5 mm DC Jack)
Plage de fonctionnement	jusqu'à 10 mètres en espace ouvert
Température de fonctionnement	-5°C ~ 45°C
Taux d'humidité de fonctionnement	20% ~ 80% HR sans condensation
Température de stockage	-20°C ~ 60°C
Taux d'humidité de stockage	5% ~ 93% HR sans condensation

FONCTION RÉCEPTEUR

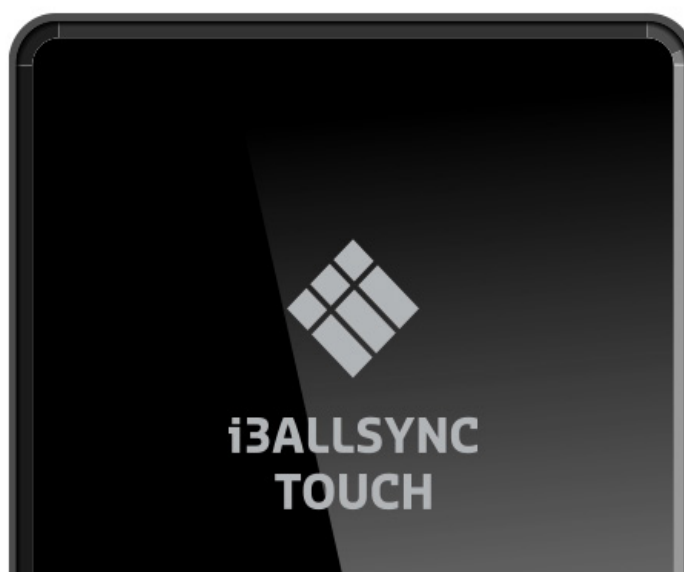
Image	1080P pris en charge
Son	mono et stéréo prise en charge reconnaissance automatique de l'émetteur
Interface	HDMI, USB
Alimentation	Alimentation externe universelle
Écran partagé pris en charge	4 utilisateurs à la fois

APPAREILS COMPATIBLES

À utiliser comme récepteur	Appareils HDMI: PC, tablettes, caméscopes et consoles, divers smartphones (avec adaptateurs)
Émetteur	i3ALLSYNC Touch HDMI Tx, émetteur logiciel i3ALLSYNC (Windows, Android, MacOS) et Airplay

CONTENU DU COFFRET

Récepteur
Manuel
Câble HDMI
Adaptateur alimentation universel



ÉMETTEURS i3ALLSYNC

i3ALLSYNC TOUCH HDMI/USB ou USB-C



ÉMETTEURS i3ALLSYNC

Partagez votre écran sans fil depuis n'importe quel appareil avec notre émetteur i3ALLSYNC. Commencez à partager en appuyant sur un bouton, sans aucune installation. C'est aussi facile que ça! Tout ce dont vous avez besoin est le logiciel i3ALLSYNC sur votre écran, qui est intégrée sur i3TOUCH P11, P12, E10r, EX, PX, ES et i3HUDDLE, i3SIXTY. Branchez l'émetteur sur votre ordinateur portable (ou tout autre appareil approprié). Appuyez sur le bouton pour partager votre écran. C'est simple, rapide et efficace.

Marche avec



L'émetteur matériel i3ALLSYNC est indépendant du système d'exploitation. Touchback uniquement disponible sur Windows et macOS (en tant qu'émetteur).

Assurez-vous que votre appareil prend en charge la fonctionnalité tactile.



Aucun logiciel nécessaire

Pas besoin d'installer le logiciel i3ALLSYNC sur votre ordinateur portable.



Plug & play

Connectez l'émetteur à votre ordinateur portable (ou à un autre appareil compatible) et appuyez sur le bouton pour partager.



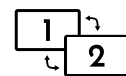
Facile à utiliser

Commencez à partager votre écran sur simple pression d'un bouton.



Touch back

Contrôlez votre ordinateur depuis l'écran d'affichage sans télécommande.



Solutions hybrides

Les deux émetteurs, HDMI et USB-C, peuvent être utilisés simultanément sur un seul écran.

Caractéristiques

Informations produit

Nom du modèle	Émetteur HDMI i3ALLSYNC
Taille	65 mm x 65 mm x 20 mm (câble HDMI: 150 mm et câble USB 250 mm)
Qualité de transmission	Mirroring sans fil en temps réel de l'image (1080p pris en charge à 60 Hz) et du son
Appareils compatibles	Appareils pris en charge par HDMI tels que PC, tablettes et smartphones
Indépendant du système d'exploitation	Compatible avec Windows, Mac, Android et Linux
Wi-Fi	WiFi 802.11 b/g/n 2.4G 2T2R
Alimentation	USB input 5V 1A
Ecran partagé pris en charge	Disponible sur i3HUDDLE, i3TOUCH EX, PX, ES et i3ALLSYNC TOUCH récepteur autonome
Plage de fonctionnement	Dans la plage de connexion du routeur WiFi.
Touch back	Contrôlez votre ordinateur depuis l'écran d'affichage sans télécommande.

Interrupteur à glissière

Mode de présentation	Latence minimale entre l'émetteur et le récepteur
Mode vidéo	Affichage vidéo fluide grâce à des images plus élevées par seconde. L'utilisateur bénéficie d'une meilleure expérience vidéo et audio.

LED

Couleur	Action LED	Statut
Rouge	S'allume en permanence	Veille
Rouge	Clignote trois secondes et s'arrête trois secondes	La connexion a échoué
Rouge	Cligner	Erreur
Vert	Cligner	Appairage
Vert	S'allume en permanence	Jumelés et prêts
Bleu	S'allume en permanence	Mirroring
Jaune	S'allume en permanence	Sans source HDMI
Blanc	Cligner	En attente d'appairage

Informations produit

Nom du modèle	Émetteur USB-C i3ALLSYNC
Taille	70 mm x 70 mm x 20 mm (câble USB-C 230 mm)
Qualité de transmission	Mirroring sans fil en temps réel de l'image (1080p pris en charge à 60 Hz) et du son
Appareils compatibles	Appareils pris en charge par USB-C tels que PC, tablettes et smartphones
Indépendant du système d'exploitation	Compatible avec Windows, Mac, Android et Linux
Wi-Fi	WiFi 802.11 b/g/n 2.4G 2T2R
Alimentation	USB input 5V 1A
Ecran partagé pris en charge	Disponible sur i3HUDDLE, i3TOUCH EX, PX, ES et i3ALLSYNC TOUCH récepteur autonome
Plage de fonctionnement	Dans la plage de connexion du routeur WiFi.
Touch back	Contrôlez votre ordinateur depuis l'écran d'affichage sans télécommande.

Interrupteur à glissière

Mode de présentation	Latence minimale entre l'émetteur et le récepteur
Mode vidéo	Affichage vidéo fluide grâce à des images plus élevées par seconde. L'utilisateur bénéficie d'une meilleure expérience vidéo et audio.

Contenu du coffret

Émetteur HDMI / USB-C i3ALLSYNC

Manuel d'utilisation

Conditions environnementales

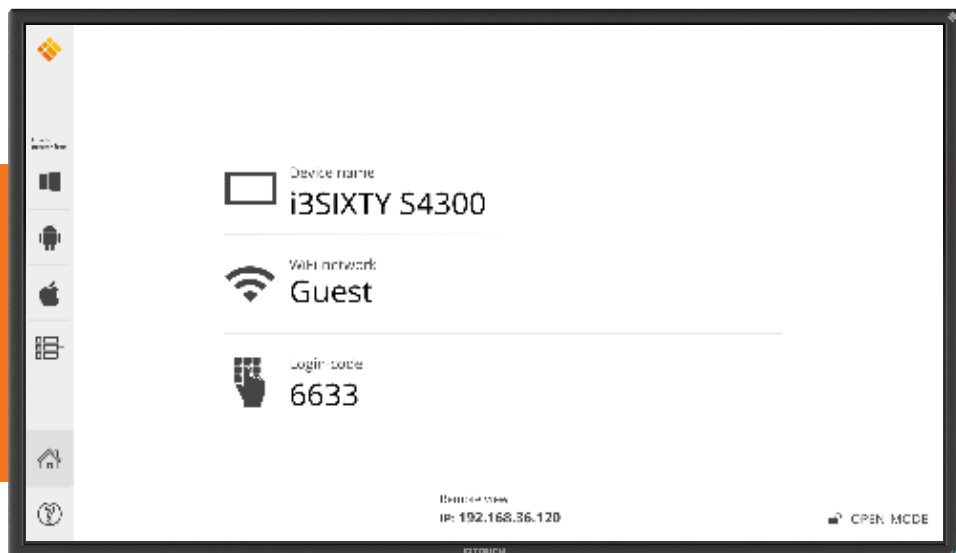
Température de fonctionnement	-5°C - 45°C
Taux d'humidité de fonctionnement	20% ~ 80% HR sans condensation
Température de stockage	-20°C - 60°C
Taux d'humidité de stockage	5% ~ 93% HR sans condensation

Certification

CE & FCC

LOGICIEL i3ALLSYNC

Application de présentation sans fil i3ALLSYNC



Entrez dans votre salle de réunion et commencez votre présentation sans perdre de temps en recherchant le bon câble, la bonne résolution ou le bon pilote. Partagez votre contenu sans fil depuis n'importe quel appareil à partir duquel vous souhaitez présenter et contrôlez votre appareil à partir de l'écran d'affichage sans télécommande.



Facile à utiliser

Les participants peuvent partager leur écran en un seul clic.



Pre-installé

Pré-installé sur tous les derniers modèles i3TOUCH, i3HUDDLE et i3SIXTY..



Partager sans fil

Partagez votre contenu sans fil de n'importe quel appareil (Windows, Android, MacOS et iOS).



Plusieurs utilisateurs

Jusqu'à 64 utilisateurs simultanés peuvent suivre la présentation sur leurs appareils.



Intégration Airplay

intégration d'Airplay pour iOS et MacOS.



Multitude

Partagez le contenu de jusqu'à 4 appareils simultanément. Disponible sur les appareils compatibles.

i3ALLSYNC Client / User Device
Spécifications techniques

	Ordinateurs portables et tablettes PC	iPads, iPhones et iPods	Tablettes et téléphones Android
Système d'exploitation	Windows 7 ou plus récent, OSX 10.10 ou plus récent	iOS version 8.0 ou plus récente	Android 6.0 ou plus récent
Minimum requis	Intel Core 2 Duo, 2.3GHz 2 GB RAM	iPad 3 / iPhone 5 ou plus récent	Téléphones / tablettes avec Android 6.0 ou plus récent
Conseillé	Intel Core i5 avec 2C4T, 2.3GHz 6 GB RAM	iPad 3 / iPhone 5 ou plus récent	Téléphones / tablettes avec Android 6.0 ou plus récent

EXIGENCES DU RÉSEAU DE PARTAGE i3ALLSYNC

Accès au réseau et à internet

Lorsque i3ALLSYNC est déployé dans le réseau existant, le PC hôte et les clients nécessitent une connexion réseau filaire ou sans fil avec une bande passante minimale de 20 Mbps. Lorsque vous exécutez du contenu HD, augmentez la bande passante minimale à 50 Mbps. Comme toute application réseau, les performances globales dépendraient de la bande passante disponible. Un accès Internet est nécessaire pour activer le logiciel Windows i3ALLSYNC (serveur) et installer les mises à jour logicielles pour le logiciel Windows i3ALLSYNC (serveur). Un accès Internet est également requis pour installer et mettre à jour les applications client i3ALLSYNC pour Windows, Mac, iOS et Android.

SPÉCIFICATIONS i3ALLSYNC

Résolution	Jusqu'à 1080p (FHD)
Framerate	30 fps
Écran partagé à 4 voies	Uniquement sur i3HUDDLE
Latence vidéo	moins de 200 ms
Audio	Stéréo
Touch	Multitouch 10 points (uniquement avec Windows Transmitter Client)
Internet conseillé	WiFi 2.4 GHz
Multivue	Disponible sur i3TOUCH EX, PX, ES, i3HUDDLE 3.0
Touch sans fil	Prise en charge via l'application i3ALLSYNC WINDOWS et MAC, l'émetteur HDMI et USB-C
Vue à distance	Jusqu'à 64 appareils peuvent utiliser la vue à distance simultanément pour suivre la réunion
Touch	Multitouch 10 points (uniquement avec Windows Transmitter Client)

Stockage i3ALLSYNC

Gardez l'environnement de travail agréable et ordonné avec le stockage HDMI i3ALLSYNC. Vous permet de stocker facilement 4 émetteurs i3ALLSYNC HDMI ou USB-C.



TAILLE

Longueur	268 mm
Hauteur	120 mm
Profondeur	93 mm

LES ATTRIBUTS

Matériau	Plexiglas	
Poids	Poids net 900 gr	Poids brut 1 kg