



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 «présent» 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.



**i3SYNC**



# Émetteur et récepteur i3SYNC 4.0



i3SYNC 4.0 est un outil de présentation sans fil et compact, qui permet à chacun de partager instantanément son écran. i3SYNC 4.0 vous permet de partager votre écran en une seconde sans fil et sans installation. Peu importe que vous utilisiez Windows, Apple ou d'autres systèmes d'exploitation, i3SYNC 4.0 est indépendant du système d'exploitation et permet à n'importe quel appareil HDMI / USB-C de partager de la vidéo et de l'audio en haute qualité sur un grand écran.



#### Partager sans fil

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



#### Pas de piles

L'émetteur i3SYNC ne nécessite aucune pile car il est alimenté via USB.



#### Plug & Play

Connectez l'émetteur à votre ordinateur portable et appuyez sur le bouton pour commencer le partage. Aucune installation de logiciel requise.



#### Mode conférence

Modifiez la présentation en fonction de vos besoins. Laissez le présentateur démarrer chaque session de partage d'écran ou autorisez les utilisateurs disposant d'un appareil connecté à commencer le partage.

## Caractéristiques

### i3SYNC 4.0 HDMI Emetteur

#### INFORMATIONS PRODUIT

Nom du modèle	i3SYNC TX40-H
Taille	60 mm x 60 mm x 20 mm ( L x L x H)
Qualité de transmission	Miroir sans fil en temps réel Image: 1080P pris en charge Son: stéréo
Appareils compatibles	Appareils HDMI: PC, tablettes, caméscopes et consoles, divers smartphones (avec adaptateurs)
Interface	HDMI 1.4, USB 2.0
Communication	802.11 b/g/n 2.4G 2T2R
Alimentation	Alimentation via USB 5V 1A
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

#### CONTENU DU COFFRET

i3SYNC TX40-H

Manuel d'installation

### i3SYNC 4.0 Emetteur USB-C

#### INFORMATIONS PRODUIT

Nom du modèle	i3SYNC TX40-C
Taille	70 mm x 70 mm x 20 mm ( L x L x H)
Qualité de transmission	Miroir sans fil en temps réel Image: 1080P pris en charge Son: stéréo
Appareils compatibles	Appareils USB-C: PC, tablettes et smartphones compatibles
Interface	USB C
Communication	802.11 b/g/n 2.4G 2T2R
Alimentation	Alimentation via USB C
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

#### CONTENU DU COFFRET

i3SYNC TX 40-C

Manuel d'installation

#### Accessoires en option

Stockage i3ALLSYNC

### i3SYNC 4.0 Récepteur

#### INFORMATIONS PRODUIT

Nom du modèle	i3SYNC RX40
Taille	70 mm x 70 mm x 20 mm ( L x L x H)
Fonction récepteur	Image: 1080P pris en charge Son: mono reconnaissance automatique de l'émetteur
Appareils compatibles	Appareils HDMI: PC, tablettes, caméscopes et consoles, divers smartphones (avec adaptateurs)
Interface	HDMI et micro USB
Communication	802.11 b/g/n 2.4GHz 2T2R
Alimentation	Utilise une alimentation externe sur micro USB, 5V 1A
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

#### CONTENU DU COFFRET

i3SYNC FHD HDMI RX 4.0

Manuel d'installation

Deux antennes

Câble micro USB

Adaptateur alimentation universel

HDMI cable (M-M) 120cm