

## Adaptateur USB-C pour les présentations sans fil

L'adaptateur EShare sans fil vous permet de partager du contenu (p.ex. des films, des applications) à partir de votre ordinateur sur le (i)LFD iiyama avec l'application EShare préinstallée. Il est compatible avec les ordinateurs équipés de l'USB-C (mode DP-Alt) et prend en charge le streaming vidéo fluide jusqu'à 4K.

Pour utiliser le dongle, vous devez le coupler avec le récepteur Android. L'adaptateur USB Type-C vers A inclus peut être utilisé si le récepteur Android ne dispose pas d'une connexion Type-C.

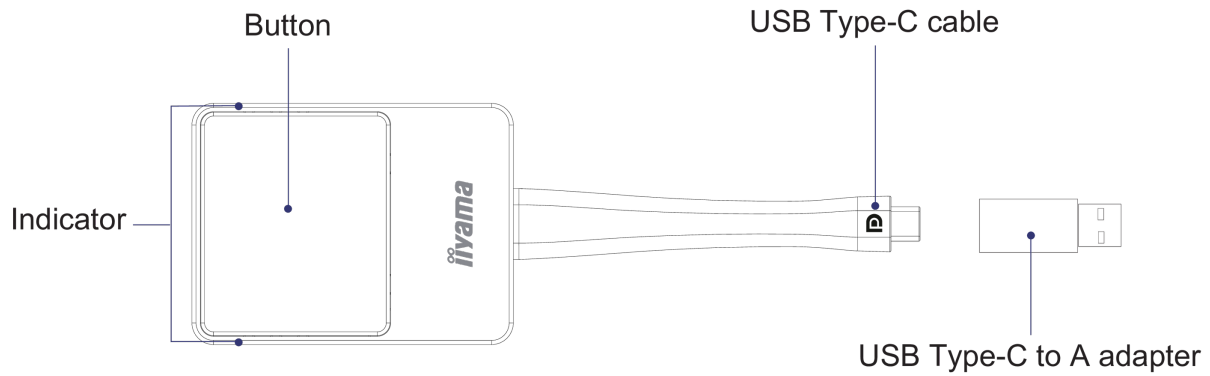
### 01 DEVICE

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Plates-formes prises en charge</b> | Windows, MAC, Chrome, tout système d'exploitation prenant en charge les fonctionnalités Type-C |
| <b>DisplayPort Out</b>                | x1 (1.2, complies with HDCP)   |
| <b>Audio</b>                          | stéréo, qualité sonore 16bits 48kHz  |
| <b>Fréquence d'images</b>             | Jusqu'à 60 fps en fonction de l'environnement (FHD) et 30 fps pour le 4K                       |
| <b>Résolution de sortie</b>           | 720x480, 720x576, 1280x720, 1920x1080(1080P), 3840x2160@30Hz                                   |
| <b>Features</b>                       | Inclus : Adaptateur USB type-C vers A (pour coupler les appareils).                            |
| <b>Résolution d'entrée</b>            | Video: 480p, 576p, 720p, 1080p   |
| <b>Sans fil</b>                       | IEEE 802.11n, 5GHz   |
| <b>Débit de données sans fil</b>      | jusqu'à 300Mbps  |
| <b>Protocole d'authentification</b>   | WPA2 (WPA2-PSK (Pre-Shared key) / WPA2-Enterprise)   |
| <b>Sécurité (cryptage)</b>            | WPA2   |
| <b>Portée</b>                         | 20 m max.  |

### 02 LES SPÉCIFICATIONS

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>Couleur</b>  | argenté, noir                                    |
| <b>Software</b> | Connects with EShare app version 7.3 and higher. |

## WP D002C



### 03 GESTION DE L'ÉNERGIE

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| Bloc d'alimentation    | externe      |
| Gestion d'alimentation | 4.5W typique |

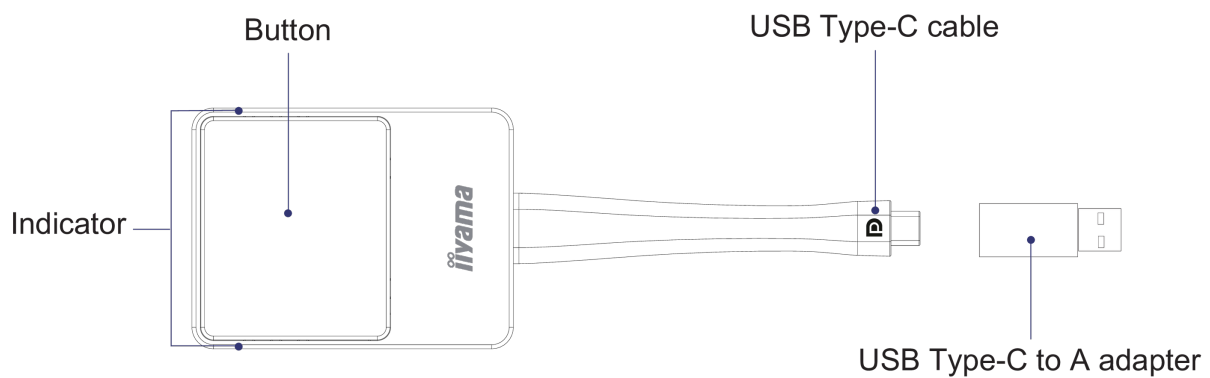
### 04 NORMES

|                |                               |
|----------------|-------------------------------|
| Certifications | CE, RoHS support, WEEE, REACH |
|----------------|-------------------------------|

### 05 DIMENSIONS / POIDS

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| Dimensions produit L x H x P     | 57 x 175 x 17mm  |
| Dimensions de la boîte L x H x P | 100 x 123 x 33mm |
| Poids (sans boîte)               | 0.81kg           |
| Poids (avec boîte)               | 0.217kg          |
| Code EAN                         | 4948570032891    |

## WP D002C



## 06 CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES

|   |               |
|---|---------------|
| <b>Température d'utilisation</b>          | 0°C - 40°C    |
| <b>Humidité pendant le fonctionnement</b> | 10% - 80%     |
| <b>Température de stockage</b>            | - 10°C - 60°C |
| <b>Humidité pendant le stockage</b>       | 5% - 90%      |

*Toutes les marques nommées sur ce site sont des marques déposées. iiyama ne pourra être tenu responsable d'éventuelles erreurs ou omissions contenues sur ce site. Tous les écrans LCD iiyama sont conformes à la norme ISO-9241-307:2008 pour ce qui concerne les défauts de pixel.*

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED