

# DIGITUS Click & Present Mini - Système de présentation sans fil

DS-55319  
EAN 4016032478775



## Kit d'extension sans fil HDMI, 50 m Dongle, jusqu'à 16-en-1, Full HD, partage d'écran du smartphone

Le système de présentation sans fil permet de transmettre des signaux vidéo et audio HDMI® en Full HD jusqu'à 50 m dans l'axe de vision directe. La mise en service et l'utilisation sont très simples. Plug & Play - il suffit de brancher et de commencer. Le kit peut être étendu jusqu'à 16 unités de réception (au total) (DS-55320). Passez rapidement et facilement à l'émetteur souhaité en appuyant sur un bouton et partagez vos contenus. Vous pouvez également partager du contenu directement depuis votre appareil mobile (smartphone/tablette) via le système d'exploitation de l'appareil mobile, sans avoir besoin d'une application supplémentaire. Le transmetteur peut être alimenté par le port HDMI de votre PC (> 500 mA nécessaire). Pour un fonctionnement sûr et stable, nous recommandons de toujours alimenter l'émetteur et le récepteur via le câble micro-USB. Grâce au design compact de l'émetteur et du récepteur, la mise en service est simple, rapide et personnalisable - la solution parfaite pour les salles de réunion et de conférence.

## Transmet des signaux vidéo et audio HDMI sans fil en Full HD sur une distance pouvant atteindre 50 m à l'air libre

- Transmission sans fil du signal HDMI jusqu'à 50 m (en plein air)
- Prise en charge de résolutions jusqu'à 1 920 x 1 080p
- Canal radio : IEEE 802.11ac, 5 GHz, 2T2R
- Version HDMI : 1.4
- Version HDCP : 1.3
- Cryptage AES 128 bit
- Protocole WPA2
- Protocole d'authentification : WPA2 (WPAS-PSK / WPA2-Enterprise)
- Prise en charge de Windows, macOS, iOS, iPadOS, Android

- Ports par unité : 1 x fiche HDMI, 1 x prise Micro USB
- Alimentation électrique : Prise HDMI (0,5 A nécessaire) ou via Micro USB (5 VCC / 0,5 A)
- Bouton de connexion avec LED d'état
- Audio : Stéréo, 16 bit / 48 KHz
- Boîtier en ABS
- Consommation électrique : env. 2,5 W
- Température de fonctionnement : 0 à 40 °C
- Dimensions (1 unité de hauteur) : 8,3 x 3,2 x 1,3 cm (L x l x H)
- Poids (1 unité de hauteur) : 27 g
- Couleur : noir
- La distance de transmission en cas de vue non dégagée ne peut pas être déterminée de manière générale et dépend des conditions sur place
- Les murs, le verre, etc. raccourcissent la couverture du signal ou entraînent des pertes de signal

### Attributes

- Résolution max. HDTV: 1920 x 1080 Pixel, 60 Hz
- Distance: 50 m
- KVM: Non
- PoE (Power over Ethernet): Non
- Ports vidéo: HDMI

### Package contents

- 1 x unité émettrice
- 1 x unité réceptrice
- 2 x câble Micro USB (0,5 m)
- 1 x QIG
- 2 x câble d'extension HDMI, 0,15 m
- 1 x guide d'installation rapide

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	40	11.12	43.00	46.00	31.00	61,318.00
Packaging Unit Inside	1	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.28	12.30	12.30	5.00	756.45
Net single without Packaging	1	0.03	8.30	3.20	1.30	0.00

More images:



Safety notes

- Respectez tous les avertissements et instructions relatifs à l'appareil.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie, à l'humidité, aux vapeurs ou aux liquides.
- N'insérez pas d'objets dans l'appareil.
- N'essayez pas de réparer l'unité de votre propre chef ou d'ouvrir le boîtier. Vous risqueriez de vous électrocuter !
- Veillez à ce que la ventilation soit suffisante afin d'éviter tout dommage dû à une surchauffe.
- Avant la mise en service, assurez-vous que l'appareil est éteint et qu'il se trouve dans un environnement sécurisé.
- En cas d'orage, les appareils électriques connectés peuvent être endommagés par une surtension due à la foudre.
- Ne mettez pas l'appareil en service en cas d'orage.
- Débranchez l'appareil des appareils électriques connectés en cas d'orage.
- N'utilisez l'appareil qu'à l'intérieur des bâtiments.
- En cas de réparation, retournez l'appareil à votre revendeur.
- La poussière, l'humidité, les vapeurs ainsi que les produits de nettoyage ou les solvants puissants peuvent endommager l'appareil.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique et des appareils connectés avant de le nettoyer.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon non poussiéreux.
- Pour couper complètement l'alimentation du système, vous devez débrancher le bloc d'alimentation de la prise de courant. Le bloc d'alimentation vous permet de couper l'alimentation de l'appareil.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)