

# DIGITUS® Wireless HDMI Transmitter für Click & Present Pro (DS-55317)

DS-55322

EAN 4016032478911



## Wireless HDMI Transmitter (TX) zusätzliche Einheit für DS-55317

Erweitern Sie das DIGITUS® Wireless Collaboration System Click & Present Pro (DS-55317) um zusätzliche Sendeeinheiten für noch mehr Teilnehmer in Meetings und Präsentationen. Bis zu 30 Sender können mit dem Empfänger verbunden werden. Verbinden Sie den HDMI-Transmitter mit Ihrem Notebook via HDMI-Anschluss sowie USB-A Anschluss für die Stromversorgung. Verbinden Sie sich einfach und schnell via Knopfdruck mit dem Empfänger und teilen Ihre Inhalte - eine Softwareinstallation ist nicht erforderlich. Teilen - Präsentieren - Zusammenarbeiten.

## Erweitern Sie das Wireless Collaboration System Click & Present Pro (DS-55317) um zusätzliche Sendeeinheiten (Transmitter) für noch mehr Teilnehmer

- Erweitern Sie das Wireless Collaboration System Click & Present Pro (DS-55317) auf bis zu 30 HDMI-Transmitter
- Einfache Installation - Keine Software erforderlich - Plug, Press & Play
- Übertragungsdistanz: bis zu 50 m (uneingeschränkte Sicht)
- Anschlüsse Transmitter (Sender):
- 1x HDMI, Stecker (Full HD, 1080p) - Anschluss am Notebook, Video-Ausgang, Kabellänge: 5 cm
- 1x USB-A, Stecker - Anschluss am Notebook, Stromversorgung, Kabellänge: 12 cm
- 1x Verbindungs-Taste - Einfaches Teilen

- 1x LED Statusanzeige
- Funk-Standard: IEEE 802.11 b/g/n/ac, 2,4G/5GHz, 2T2R
- AES 128-bit Verschlüsselung
- WPA2/WPA-PSK/WPA2-PSK Authentifizierung
- Latenz: ca. 100 ms
- Unterstützt Windows, macOS
- Kompression: H.264
- Gehäuse: ABS
- Abmessungen: L 8,0 x B 8,0 x H 1,4 cm
- Farbe: grau/schwarz
- Hinweise:
- Die Übertragungsdistanz bei eingeschränkter Sichtweite kann nicht pauschal bestimmt werden und hängt von den Gegebenheiten vor Ort ab
- Wände, Glas, etc. verkürzen die Signalabdeckung oder verursachen Signalverluste

## Merkmale

- KVM: nein
- PoE (Power over Ethernet): nein

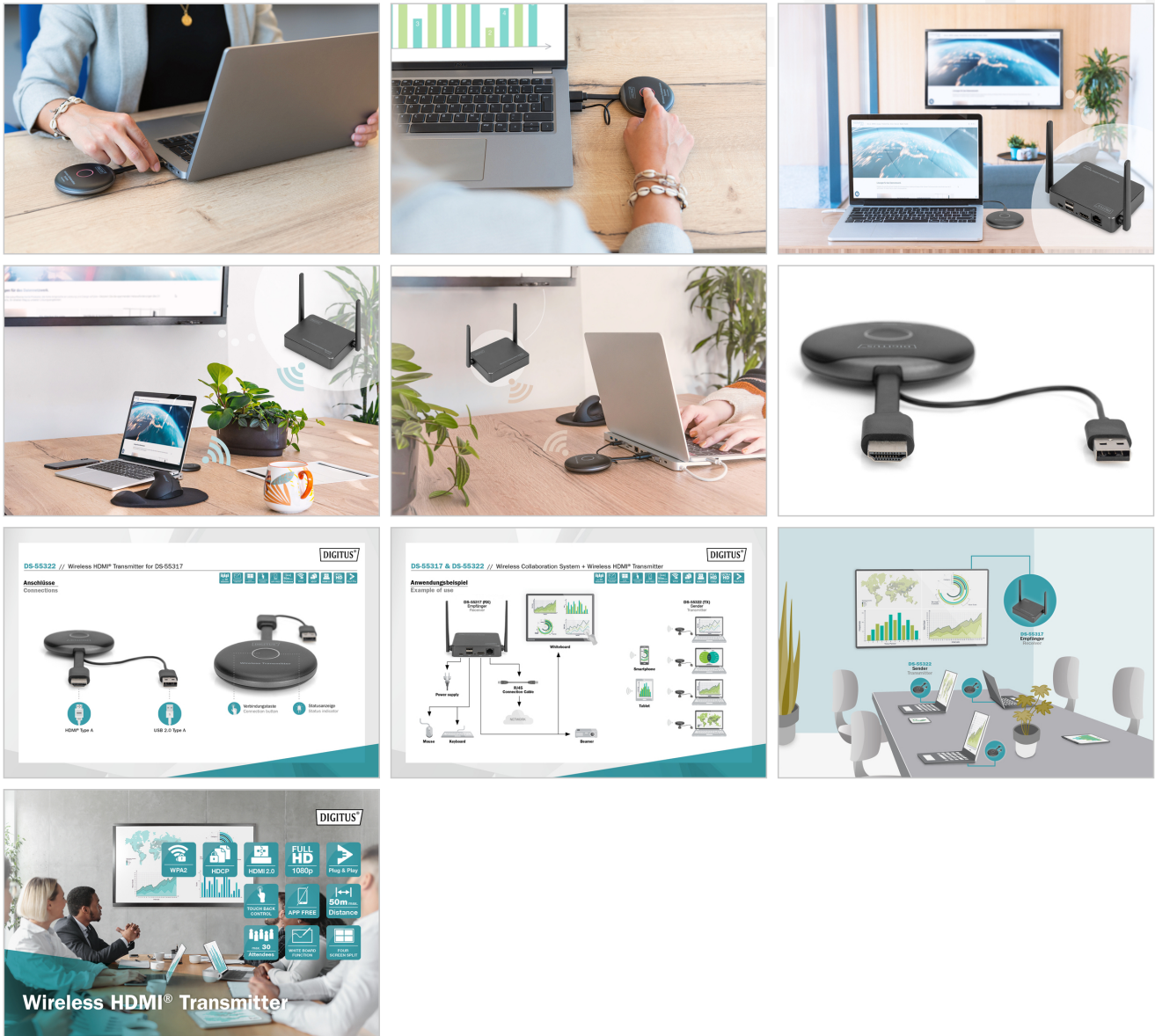
## Lieferumfang

- 1x Wireless HDMI-Transmitter
- 1x Handbuch

## Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Karton-VPE</b>	30	2,70	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Innen-VPE</b>	1	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Einzel-VPE</b>	1	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Netto einzeln ohne VP</b>	0	0,00	0,00	0,00	0,00	325,00

**Weitere Anwendungsbilder:**



**Sicherheitshinweise**

- Bitte lesen Sie diese Anleitung vor der Verwendung des Geräts sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.
- Nur für den Gebrauch in Innenräumen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in einer feuchten Umgebung oder in der Nähe von Wasser.
- Setzen Sie das Produkt nicht extrem hohen oder niedrigen Temperaturen, starken Lichtquellen oder direktem Sonnenlicht aus.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Schließen Sie den Adapter erst dann an das Stromnetz an, wenn Sie sich vergewissert haben, dass die Netzspannung mit dem auf den Typenschildern angegebenen Wert übereinstimmt.
- Schließen Sie das Netzteil niemals an, wenn es beschädigt ist. Wenden Sie sich in solchen Fällen bitte an Ihren Lieferanten.
- Trennen Sie den AC/DC-Netzadapter vom Stromnetz, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird.
- Öffnen Sie niemals das Produkt: Das Gerät kann Teile mit tödlicher Spannung enthalten. Reparaturen oder Wartung sollten nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.
- Unsachgemäßer Gebrauch, selbst vorgenommene Änderungen oder Reparaturen führen zum Erlöschen jeglicher Garantien.
- Wir übernehmen keine Produktverantwortung für unsachgemäßen oder nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch des Produkts.

**Verantwortliche Person für die EU**

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

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