



CLICK & PRESENT

Teilen, Präsentieren & Zusammenarbeiten

Die Click & Present Systeme von DIGITUS® ermöglichen Ihnen das kabellose Übertragen von Bildschirminhalten und sind perfekt für den Einsatz in Meeting- und Konferenzräumen geeignet. Entdecken Sie unsere verschiedenen Sets für unterschiedliche Bedarfe.













DIGITUS® Click & Present Pro - Wireless Collaboration System



Mit dem Click & Present Pro Set vereinen Sie all Ihre Geräte für eine hardwarebasierte Präsentationslösung mit einer Übertragungsdistanz von bis zu 50 Metern.

Highlights des Click & Present Pro Systems



Full HD



High Security



Plug & Play



Breite Kompatibilität



Air Play & Miracast



Whiteboard Funktion



Touch Panel Back Control



Multi Split Screen



Keine App/ Software nötig



max. Distanz 50m





In 3 Schritten vom Notebook teilen







Den Empfänger schließen Sie an Ihren TV/Touch Panel an.

Verbinden Sie den Sender mit dem USB- und HDMI-Anschluss Ihres PCs. Sender und Empfänger bauen automatisch eine Verbindung auf. Drücken Sie anschließend die Verbindungstaste am Sender, um mit dem Übertragen Ihrer Bildschirminhalte loszulegen.

Inhalte einfach vom Mobilgerät teilen



iOS

Verbinden Sie Ihr Smartphone/Tablet via Wifi mit dem Empfänger. Öffnen Sie danach die Bildschirmsynchronisierung und wählen Sie den Empfänger als Ausgabegerät. Sofern Empfänger und iOS Gerät vorab im selbem Netzwerk eingebunden sind, können Sie direkt per Bildschirmsynchronisierung Ihre Inhalte teilen.

Android

Bei aktiviertem WLAN, rufen Sie die Sharing/Cast/ Display Sync Funktion (Teilen des Bildschirms) des Mobilgeräts auf und wählen dann den Empfänger als Ausgabegerät um Ihre Inhalte zu teilen.





Click & Present Pro - Wireless Collaboration System

Lieferumfang:

- 1x Empfängereinheit
- 2x HDMI-Transmitter
- 1x USB-Ladeadapter (10W, 5V/2A)
- 1x Aufbewahrungs-Tray für HDMI-Transmitter
- 1x Micro USB-Kabel, 1,5 m
- 1x HDMI-Kabel, 1,5 m
- 1x USB-Adapter (USB-A, Buchse - USB-C™, Stecker)
- 1x Bedienungsanleitung



Produktbeschreibung

Das Wireless Collaboration System von DIGITUS® vereint **all Ihre Geräte** (Notebook, Tablet, Smartphone) und bietet eine **hardwarebasierte Präsentationslösung** zu kabellosen Übertragen von Bildschirminhalten für Meeting-/Konferenzräume.

Bis zu 30 Teilnehmer können mit dem Empfänger verbunden werden. Bis zu 4 Teilnehmer können zeitgleich im Split-Screen präsentieren/ kollaborieren. Notebooks lassen sich mit dem HDMI-Transmitter anschließen, das Set lässt sich um weitere Transmitter (DS-55322) erweitern.

Inhalte vom **Tablet/Smartphone** lassen sich bequem über die **Sharing/Cast-Funktion** (iOS, iPadOS/Android) Ihres Mobilgeräts teilen, dazu verbinden Sie Ihr Mobilgerät vorher per WLAN mit dem Empfänger (SSID). Die Einrichtung des Systems wurde hier bestmöglich simplifiziert - **zusätzliche Software/Apps sind nicht erforderlich.**

Steigern Sie die Effiziens Ihrer Meetings, sparen Sie Zeit und erzielen Sie optimierte Ergebnisse. **Teilen - Präsentieren - Zusammenarbeiten.**

Alle Informationen - auch in unserem Online-Shop.







Features

- Teilen, Präsentieren & Zusammenarbeiten vom Notebook, Tablet oder Smartphone
- Einfache Installation Keine Software oder App erforderlich
- Übertragungsdistanz: bis zu 50 m (uneingeschränkte Sicht)
- Zeitgleiches präsentieren von bis zu 4 Teilnehmern im Split-Screen
- Bis zu 30 Teilnehmer (zeitlgleiche Verbindung zum Empfänger)
- Teilen vom Notebook via HDMI-Transmitter (Sender) oder via drahtlosem Bildschirm (Windows)/ Bildschrimsynchronisierung (macOS)
- Teilen vom Tablet/Smartphone über die Bildschirmsynchronisierung (iOS, iPadOS/Android) Ihres Mobilgeräts
- Touch Panel Back Control die Touch-Back-Funktion der Empfängereinheit ermöglicht es die Gesten/Steuerung per Finger auf einem großen Touchscreen kabellos an einen Windows PC zurückzusenden
- Länge Ladekabel: 5.0 m
- Integriertes Whiteboard das Haupt-Menü des Empfängers hält eine Whiteboard-Funktion bereit und ermöglicht in Kombination mit einem Touchscreen, schnelle Notizen während des Meetings, der Präsentation direkt am Display

Technische Details

- UHD 4K/60Hz (3840x2160p) auf der Empfängerseite -Anschluss von 4K-Displays
- Unterstützt Windows, macOS, iOS, iPadOS, Android

- Unterstützt HDR (High Dynamic Range)
- BYOD-System Bring Your Own Device
- LED-Anzeige: Betriebs- und Ladezustand

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

Anschlüsse Receiver (Empfänger):

- 1x HDMI, Buchse (UHD, 4K2K/60Hz) Verbindung zum Ausgabegerät
- 1x RJ45, Buchse (Fast Ethernet, 10/100 Mbps) -Verbindung zum Netzwerk / Internet
- 2x USB-A, Buchse (USB 2.0) Anschluss von Maus & Tastaur / Verbindung Touchdisplay
- 1x Micro USB, Buchse Stromversorgung (10W, 5V/2A)
- 1x LED Statusanzeige
- 2x Funkantenne
- 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
- Gehäuse: Sender ABS / Empfänger Aluminium
- Abmessungen: Sender L 8,0 x B 8,0 x H 1,4 cm / Empfänger L 8,5 x 10,4 x 2,3 cm
- Farbe: grau/schwarz

Zusätzliche Sendeeinheit

Notebooks können ganz einfach mit dem HDMI-Transmitter angeschlossen werden. Das Set lässt sich durch weitere Transmitter erweitern. Durch den Einsatz der Hardware kann hier eine stabile Verbindung mit einer geringen Latenz aufgebaut werden.



Zu den zusätzlichen Sendeeinheiten

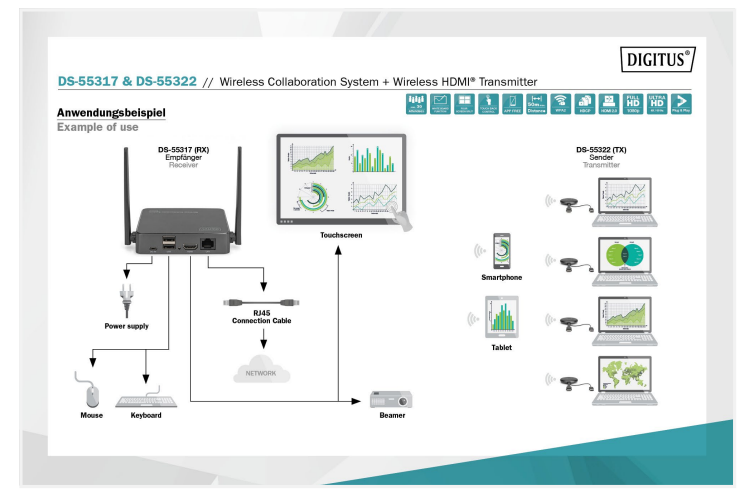


Das Prdoukt in der Anwendung











Das Produkt in der Anwendung

















DIGITUS® Click & Present Mini - Wireless Presentation System



Mit dem Click & Present Mini Set übertragen Sie kabellos HDMI Video und Audiosignale über eine Distanz von bis zu 50 m bei freier Sicht. Wechseln Sie schnell und einfach per Knopfdruck auf den gewünschten Sender, um Ihre Inhalte wiederzugeben.

Highlights des Click & Present Mini Systems



High Security



Plug & Play



Keine App/ Software nötig



Full HD



Air Play & Miracast



Breite Kompatibilität



max. Distanz 50m





In 3 Schritten vom Notebook teilen



Den Empfänger schließen Sie an den HDMI-Anschluss Ihres Bildschirms an. Optional verbinden Sie diesen ebenfalls per USB-Anschluss (zusätzliche Stromversorgung).



Verbinden Sie den Sender mit dem HDMI-Anschluss Ihres PCs. Optional ebenfalls mit dem USB-Anschluss (zusätzliche Stromversorgung). Sender und Empfänger bauen automatisch eine Verbindung auf.



Drücken Sie anschließend die Verbindungstaste am Sender, um mit dem Übertragen Ihrer Bildschirminhalte loszulegen.

Inhalte einfach vom Mobilgerät teilen



iOS

Verbinden Sie Ihr Smartphone/Tablet via Wifi mit dem Empfänger. Öffnen Sie danach die Bildschirmsynchronisierung und wählen Sie den Empfänger als Ausgabegerät.

Android

Bei aktiviertem WLAN, rufen Sie die Sharing/Cast/ Display Sync Funktion (Teilen des Bildschirms) des Mobilgeräts auf und wählen dann den Empfänger als Ausgabegerät um Ihre Inhalte zu teilen.





Click & Present Mini - Wireless Presentation System

Lieferumfang:

- 1x Sendeeinheit
- 1x Empfängereinheit
- 1x Wifi / Power Kabel (0,75 m) für RX
- · 1x Micro-USB Kabel (0,8 m) für TX
- 2x HDMI Verlängerungskabel (0,15 m)
- 1x QIG



Produktbeschreibung

Mit dem **Wireless Präsentations-System** übertragen Sie kabellos HDMI Video- und Audiosignale über eine Distanz von **bis zu 50 m** bei freier Sicht. Die Bedienung und Installation hierbei ist kinderleicht. **Echtes Plug & Play** - Einstecken und los geht´s.

Mit zusätzlichen Sendern (DS-55320) lässt sich das Set auf bis zu **16 Sendeeinheiten** (total) erweitern. Wechseln Sie schnell und einfach per Knopfdruck auf den gewünschten Sender um ihre Inhalte wiederzugeben. Ebenso können Sie Inhalte direkt von Ihrem **Mobilgerät** (Smartphone/Tablet) direkt über das jeweilige OS Ihres Geräts teilen, **keine zusätzliche App erforderlich.**

Sender & Empfänger können über den HDMI-Anschluss Ihres Geräts mit Strom versorgt werden (0,5A erforderlich), alternativ (zusätzlich) mit dem beliegenden Micro USB-Kabel über den USB-Anschluss ihres Notebooks, PCs, etc.

Dank der **kompakten Bauform** von Sender und Empfänger lässt es sich **leicht, schnell und individuell installieren** - die perfekte Lösung für Meeting-, Konferenz- oder Kongressräume.

Alle Informationen - auch in unserem Online-Shop.







Technische Details

- Drahtlose HDMI-Signalübertragung auf bis zu 50 m (freie Sicht)
- Unterstützt Auflösungen bis zu 1920x1080p
- Funk-Kanal: IEEE 802.11ac, 5 GHz, 2T2R
- HDMI-Version: 1.4HDCP-Version: 1.3
- AES 128 bit Verschlüsselung
- WPA2 Protokoll
- Autentifizierungs-Protokoll: WPA2 (WPAS-PSK / WPA2-Enterprise)
- Unterstützt Windows, macOS, iOS, iPadOS, Android
- Anschlüsse pro Einheit: 1x HDMI Stecker, 1x Micro-USB Buchse

- Stromversorgung: HDMI Buchse (0,5A erforderlich) oder via Micro-USB (DC 5V/0,5A)
- Verbindungsknopf mit LED-Statusanzeige
- Audio: Stereo, 16 bits / 48 KHz
- ABS-Gehäuse
- Stromverbrauch: ca. 2,5WBetriebstemperatur: 0-40°C
- Abmessungen (1 Einheit): L 8,3 x B 3,2 x H 1,3 cm
- Gewicht (1 Einheit): 27 g
- Farbe: schwarz

Zusätzliche Sendeeinheit

Erweitern Sie mit dieser Sendeeinheit das Click & Present Mini System auf bis zu 16 Sender. Notebooks können ganz einfach mit dem HDMI-Transmitter angeschlossen werden. Durch den Einsatz der Hardware kann hier eine Verbindung mit einer geringen Latenz aufgebaut werden.



Zu den zusätzlichen Sendeeinheiten



Das Produkt in der Anwendung







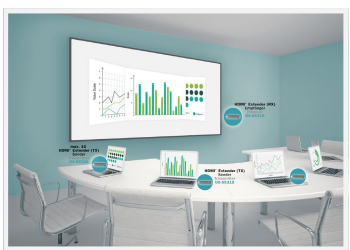
Das Produkt in der Anwendung

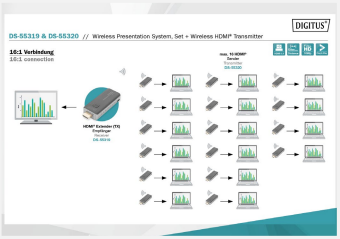




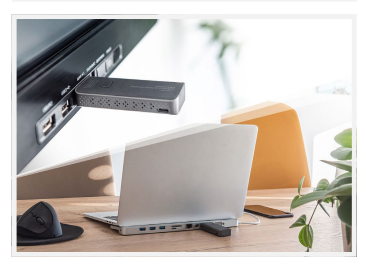
















DIGITUS Wireless HDMI® Extender / Splitter Set, 80 m

Artikelnummer: DS-55314

Produktbeschreibung

Das Wireless HDMI® Extender / Splitter Set überträgt Ihre hochauflösenden HDMI® Video- und Audiosignale kabellos auf eine Distanz von bis zu 80 m (1:1 Verbindung, uneingeschränkte Sicht).

Key Facts

- ✓ Der kabellose HDMI Video-Extender verbindet Anzeige-Geräte wie Monitor mit dem Full-HD Quell-Signal
- ✓ Eine integrierte Splitter-Funktion ermöglicht den Anschluss von bis zu 4 Empfänger-Einheiten
- ✓ Mit angeschlossenen IR-Kabeln (Infrarot) lässt sich das Steuer-Signal zum Quell-Gerät weiterleiten
- ✓ In Verbindung mit den optionalen Empfängereinheiten ist das Multicast-System ideal um Inhalte per Remote-Video auf bis zu 4 Displays auszugeben
- ✓ Das Wireless-Video System benötigt keine HDMI-Kabel und verfügt über Plug & Play



Alle Informationen auch in unserem Online-Shop.



DIGITUS Empfängereinheit für Wireless HDMI® / Splitter Extender Set, 80 m

Artikelnummer: DS-55315

Produktbeschreibung

Die zusätzliche Empfängereinheit für das Wireless HDMI® Extender / Splitter Set ergänzt dieses Multicast-System um bis zu 4 Empfangsmodule und empfängt Ihre hochauflösenden HDMI® Video- und Audiosignale kabellos auf eine Distanz von bis zu 80 m (1:1 Verbindung, uneingeschränkte Sicht).

Key Facts

- ✓ Der kabellose HDMI Video-Extender verbindet Anzeige-Geräte wie Monitor mit dem Full-HD Quell-Signal
- ✓ Diese Empfangs-Einheit erweitert das Basis-Set drahtlos um einen weiteren HDMI-Anschluss
- ✓ Mit angeschlossenen IR-Kabeln (Infrarot) lässt sich das Steuer-Signal vom Empfangs-Modul zum Quell-Gerät weiterleiten
- ✓ Das Multicast-System kann Inhalte auf bis zu 4 Empfänger Einheiten verteilen
- ✓ Ohne großen Zeitaufwand integrierbar



Weitere Produkte für eine kabellose Datenübertragung



DIGITUS Wireless HDMI KVM Extender Set, 200 m

Artikelnummer: DS-55321

Produktbeschreibung

Das Wireless HDMI® KVM Extender Set überträgt Ihre HDMI® Video- und Audiosignale in Full HD Auflösung kabellos über eine Distanz von bis zu 200 m (uneingeschränkte Sicht).

Key Facts

- ✓ Kabellose HDMI-Signalübertragung auf bis zu 200 m.
- ✓ Punkt-zu-Punkt Verbindung
- ✓ Unterstützt Sendeauflösungen bis Full HD
- ✓ KVM Funktionalität zum Anschlus von Maus & Tastatur
- ✓ Touch Screen Back Control Unterstützt Touch Screen Panels
- ✓ Unterstützt Eingangssignale mit bis zu 4K/60Hz
- ✓ HDMI Loop-Out zum Anschluss eines lokalen Monitors and der Sendeeinheit
- ✓ Auto-Pairing Funktion Keine Konfiguration notwendig



DIGITUS Wireless HDMI Extender Set, 50 m

Artikelnummer: DS-55318

Produktbeschreibung

Mit dem Wireless HDMI Extender Set übertragen Sie kabellos HDMI Video- und Audiosignale über eine Distanz von bis zu 50 m bei freier Sicht. Die Bedienung und Installation hierbei ist kinderleicht.

Key Facts

- ✓ Multimedia Übertragung
- ✓ Keine Software-Installation erforderlich
- ✓ Reichweite: Die Übertragungsdistanz beträgt bis zu 50 m bei freier Sicht
- ✓ Private und berufliche Einsatzzwecke: Die Streaming-Solution eignet sich für nachträgliche oder kurzfristige Video-Übertragungen
- ✓ Geräte-Anforderungen: Alle Geräte mit HDMI-Schnittstelle

Entdecken Sie unsere Click & Present Landingpage



Weitere Informationen und die Highlights unserer Click & Present Systeme finden Sie auf unserer Webseite.

Alle Informationen auf einen Blick in unserem Produktvideo

Anwendungsgebiete, Funktionsweise und Anschlussmöglichkeiten - dies und vieles mehr zeigt Ihnen unser Produktvideo.

Entdecken Sie, wie Sie das System ganz einfach in 3 Schritten mit Ihren Notebooks und Mobilgeräten verbinden und Bildschirminhalte direkt mit anderen Teilnehmern teilen können.







www.assmann.com

DM-30414

Erwähnte Markennamen und Logos sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer. Design-Abweichungen von den Abbildungen, Irrtümer und technische Änderungen sind vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Lieferung unter Vorbehalt, nur solange der Vorrat reicht. 09/2022



ASSMANN Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3, 58513 Lüdenscheid Tel.: +49 (0)2351 554 0 www.assmann.com