



i3SYNC PRO FHD

DRAHTLOSES "PLUG & PLAY"-PRÄSENTATIONSTOOL

ERLEBEN SIE EINE NEUE ART VON MEETING

i3SYNC Pro ist ein drahtloses und kompaktes Präsentationstool das bis zu 254 Nutzern erlaubt, auf Knopfdruck ihren Bildschirm mit anderen zu teilen. Dafür ist keinerlei Installation notwendig und es ist egal, ob Sie einen Desktop-PC, ein Smartphone, ein Tablet oder sogar eine Kamera benutzen - das i3SYNC ist betriebssystemunabhängig und erlaubt dadurch jedem HDMI-fähigen Endgerät, Video- und Audiodateien in hoher Qualität auf einem großen Bildschirm darzustellen.

interaktiv

- Drahtloses Streaming von Video- & Audiodateien
- Wechseln Sie ohne Verzögerung von einem Präsentator zu einem anderen:

Ganz einfach per Knopfdruck

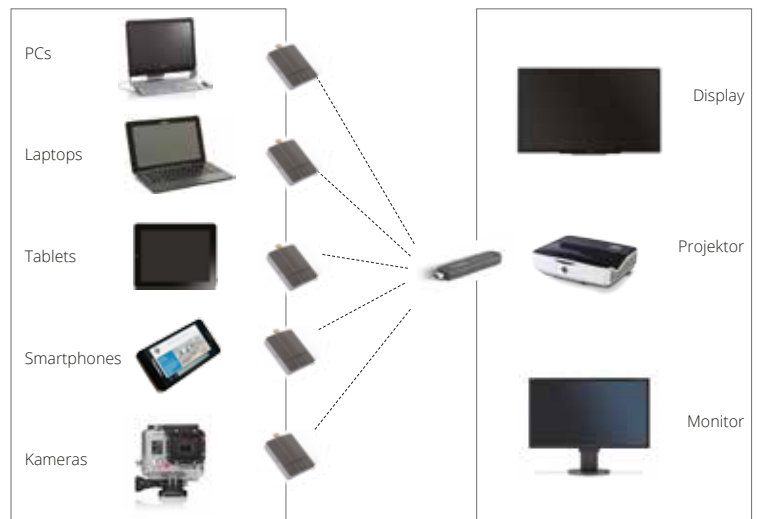
integriert

- Bis zu 254 eigenständige Nutzer in einem Raum
- Kompatibel mit sämtlichen HDMI-fähigen Geräten: PCs, Laptops, Tablets, Smartphones, Kameras, etc.
- Betriebssystemunabhängig: Windows, Mac, Android, Linux etc.
- Flexibel & kompakt

inspirierend

- Full HD-Bildqualität
- Nutzbar mit der "erweiterter Desktop"-Funktion
- Plug & Play: funktioniert ohne Treiber und Vorkonfiguration
- Optionale Ladestation

i3SYNC TRANSMITTER UND RECEIVER
SIND KOMPATIBEL MIT SÄMTLICHEN HDMI-FÄHIGEN GERÄTEN



i3-TECHNOLOGIES



i3SYNC Transmitter 3.0

Größe	82 x 72 x 20 mm
Transmitter Eigenschaften	Drahtlos spiegeln von Inhalten in Echtzeit Bild: unterstützt 1080p Tonwiedergabe: mono
Kompatible Geräte	HDMI-fähige PCs, Tablets, Camcorder, Spielekonsolen, etc. Smart-Pads wie das Galaxy Tab, iPad und Smartphones werden unterstützt (Adapter erforderlich).
Schnittstelle	HDMI
Datenübertragung	Direkte Verbindung zum Receiver über Wi-Fi 802.11n 5GHz
Netzgerät	Eingebaute, aufladbare Batterie mit einer maximalen Laufzeit von 3 Stunden

i3SYNC Receiver 3.0

Größe	110 x 30 x 10mm
Receiver Eigenschaften	Bild: unterstützt 1080p Tonwiedergabe: mono Automatische Erkennung des Transmitters
Kompatible Geräte	HDMI-fähige Geräte (LCD-TV, Monitor, Interaktive Tafeln, Projektoren, etc.)
Schnittstelle	HDMI
Datenübertragung	Direkte Verbindung zum Receiver über Wi-Fi 802.11n 5GHz
Netzgerät	Nutzt externe Stromversorgung über Mikro-USB von 5 Volt (mind. 1 Amp muss übertragen werden)

Lieferumfang:

Transmitter

- USB-Ladekabel
- Kurzes HDMI(M) auf HDMI(F) Kabel

Receiver

- USB-Ladekabel
- USB Power-Adapter mit EU-, US- und UK-Stecker
- Kurzes HDMI(M) auf HDMI(F) Kabel

Zubehör:

· Ladestation

Lade- und Aufbewahrungseinheit mit Platz für vier Transmitter und anderes Zubehör.

HDMI-Adapterset - für die Nutzung mit Geräten ohne HDMI-Schnittstelle

Inhalt: micro HDMI(M) auf HDMI(F), mini HDMI(M) auf HDMI(F),
mini Display-Port(M) auf HDMI(F), Display-Port(M) auf HDMI(F), HDMI(M) auf HDMI(F).

AUTORISIERTER VERTRIEBSPARTNER

