

BenQ Wireless HDMI Dongle QP30 4K

Artikelnummer 999574336

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

BenQ Wireless HDMI Dongle QP30 4K

Produktbeschreibung:

Sofortige drahtlose Übertragung von Full-HD-Inhalten ohne jegliche Software oder Anwendungen. Unterstützt iOS-, Android-, Windows-, Mac- oder Chrome-Geräte. 2,4 GHz/5 GHz Dualband für reibungslosere, schnellere und stabilere Übertragung. Gemeinsame Darstellung von Inhalten von mehreren Geräten auf einem 4er Split-Screen. KONTAKT. Müheloses Upgrade für Ihren drahtlosen BYOD-Meetingraum. Einfaches drahtloses Upgrade für BYOD Meetingräume. Die beste Investition für BYOD-freundliche kleine Unternehmen, die drahtlose Konferenzraumlösungen suchen. Universelles Betriebssystem und Dateiformat. QCast Mirror QP30 zeigt beliebige Multimedia-Inhalte wie Fotos, Dokumente oder Full-HD-Videos an, die von mehreren mobilen Geräten oder Laptops ohne Betriebssystemeinschränkungen geteilt werden. Unterstützt iOS 12+, Mac OS 10.12, Android 9+, Windows 7+, und Chrome OS Geräte*. *Vergewissern Sie sich, dass Ihr Gerät auf die neueste Version des Betriebssystems aktualisiert wurde, damit die Bildschirmübertragung unterstützt wird. Keine Software für eine schnelle und einfache Einrichtung erforderlich. Die gemeinsame Nutzung von Inhalten von mehreren Präsentatoren kann kompliziert sein. QCast Mirror QP30 löst diese Probleme, indem es einfach den Bildschirm eines mobilen Geräts spiegelt, ohne dass Apps oder Treiber installiert oder gestartet werden müssen. Reibungslose Wiedergabe von hochauflösenden Videos. Der QCast Mirror QP30 nutzt die kabellose 2.4G/5G Dualband-Technologie und bietet eine hervorragende Übertragungsqualität, die eine reibungslose Wiedergabe mit bis zu 4K 30Hz ermöglicht. *QCast Mirror QP30 arbeitet entweder mit 2,4 GHz oder 5 GHz. Benutzer können die Bandbreiteinstellungen im Menü "Erweiterte Einstellungen" ändern. 4er Split-Screen. Teilen Sie Inhalte oder arbeiten Sie in vier Fenstern.

über Miracast, Apple, Googles Screen Mirroring oder BenQ InstaShare Wireless Casting Technologien, ohne zusätzliche Apps, zusammen. Es ist einfach, Präsentationen von bis zu vier Geräten gleichzeitig zu übertragen, um eine konstruktive Zusammenarbeit zu ermöglichen. OTA-Updates für mühelose Wartung Die Over-the-Air (OTA)-Update-Fähigkeit von QCast Mirror sorgt dafür, dass das Gerät mit der neuesten Firmware auf höchstem Niveau betrieben werden kann, was einen einfachen Betrieb und nahezu keine Wartung gewährleistet. Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzwerkmedien-Streaming-Adapter

Formfaktor

Extern

Schnittstellentyp (Bustyp)

HDMI

Netzwerk

Anschluss technik

Kabellos

Data Link Protocol

IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac

Frequenzband

2,4 GHz, 5 GHz

Statusanzeiger

Stromversorgung

Leistungsmerkmale

Stromversorgung über USB, Firmware Over-the-Air (FOTA), 4K-Auflösung, Multi-Casting

Prozessor / Arbeitsspeicher

Prozessor

AM8270 SoC

RAM

512 MB

Flash-Speicher

256 MB

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A | 1 x USB-C - 24-poliger USB-C (nur Spannung)

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Netzkabel USB-C auf USB-A

Enthaltene Kabel

1 x HDMI-Adapter (extern)

Verschlüsselungsalgorithmus

WPA, WPA2

Farbe

Weiß

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Google Chrome OS, Microsoft Windows 7 oder höher, Apple iOS 12 oder höher, Android 9.0 (Pie) oder später, Apple MacOS X 10.12 oder höher

Maße und Gewicht

Breite

9,72 cm

Tiefe
3,2 cm
Höhe
1,2 cm
Gewicht
32 g

- **Einfaches BYOD-Upgrade für drahtlose Besprechungsräume**
Die beste Investition für BYOD-freundliche kleine Unternehmen, die Lösungen für drahtlose Besprechungsräume suchen.
- **Universelles Betriebssystem und Dateiformat**
Der QCast Mirror QP30 zeigt alle Multimediadateien wie Fotos, Dokumente oder Full-HD-Videos an, die von mehreren mobilen Geräten oder Laptops ohne Einschränkungen des Betriebssystems gemeinsam genutzt werden.
- **Keine Software erforderlich für eine schnelle und einfache Einrichtung**
Die gemeinsame Nutzung von Inhalten von mehreren Präsentatoren kann kompliziert sein. QCast Mirror QP30 löst diese Probleme, indem es einfach den Bildschirm eines mobilen Geräts spiegelt, ohne dass Anwendungen oder Treiber installiert oder gestartet werden müssen.
- **Ruckelfreie Wiedergabe von hochauflösenden Videos**
Der QCast Mirror QP30 nutzt die kabellose 2.4G/5G Dualband-Technologie und bietet eine hervorragende Übertragungsqualität, die eine reibungslose Wiedergabe mit bis zu 4K 30Hz ermöglicht.
- **Multi-Casting im geteilten 4-Wege-Bildschirm**
Teilen Sie Inhalte oder arbeiten Sie in vier Fenstern über Miracast, Apple- und Google-Bildschirmspiegelung und BenQ InstaShare Wireless Casting-Technologien ohne zusätzliche Apps zusammen. Es ist einfach, Präsentationen von bis zu vier Geräten gleichzeitig zu übertragen, um eine konstruktive Zusammenarbeit zu ermöglichen.
- **OTA-Updates für mühelose Wartung**
Die Over-the-Air (OTA)-Update-Fähigkeit von QCast Mirror sorgt dafür, dass das Gerät mit der verfügbaren Firmware auf höchstem Niveau arbeitet, was einen einfachen Betrieb und nahezu keine Wartung gewährleistet.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A, 1 x USB-C - 24-poliger USB-C (nur Spannu
RAM - Installierte Größe	512 MB
Netzwerk - Formfaktor	Extern
Statusanzeiger	Stromversorgung
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß
Produkttyp	Netzwerkmedien-Streaming-Adapter
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA, WPA2
Netzwerk - Typ	Netzwerkmedien-Streaming-Adapter
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabellos
Prozessornummer	AM8270 SoC
Schnittstellentyp (Bustyp)	HDMI

Weitere Bilder

