

PURELINK Purelink 4K / UltraHD Wireless HDMI Set, 10m

CSW200
EAN 4251364718537



Wireless HDMI Extender, 4K bis 10m Reichweite, Schwarz

Der CSW200 arbeitet im 60GHz Frequenzspektrum, wodurch Interferenzen mit haushaltsüblichen WLAN Geräten im 2,4GHz und 5GHz Bereich vermieden werden und so eine hohe Datenübertragungsrate sowie Interferenzfreiheit gewährleistet sind. Die integrierten, hochempfindlichen Matrix-Antennen können 4K / UltraHD Signale mit 30Hz über bis zu 10m (30ft.) und nahezu verzögerungsfrei (<100ms) übertragen. Eine freie Sichtlinie und eine Ausrichtung im 90° Winkel zwischen Sender und Empfänger werden empfohlen, um die maximale Übertragungsdistanz zu erreichen. KABELLOSE 4K HDMI SIGNALÜBERTRAGUNG BIS ZU 10 METER CSW200 ist ein Wireless HDMI Extender von PureLink, der erstmals 4K / UltraHD / 2160p Signale inklusive Audio kabellos über eine Distanz von bis zu 10m übertragen kann. Bis zu 10 Meter in Sichtlinie: Übertragen Sie HDMI Signale mit bis zu 4K / UltraHD / 2160p@30Hz über eine maximale Distanz von bis zu 10 Metern - ganz ohne Kabel und bei nahezu unsichtbarer Montage. Die Übertragungsdistanz außerhalb der Sichtlinie kann nicht pauschal bestimmt werden und hängt von den Gegebenheiten vor Ort ab. 60GHz Frequenzbereich für störungsfreie Übertragung: Der CSW200 arbeitet im Frequenzbereich von 60GHz und vermeidet so Störungen jeglicher Art mit 2,4GHz / 5GHz Heimnetzwerken, wie zum Beispiel WiFi / WLAN. Dies macht ein professioneller Chipsatz möglich, der eine unkomprimierte Übertragung mit weniger als 100ms Latenz erlaubt. Profi-Qualität: Mit einem PureLink Produkt entscheiden Sie sich immer für erstklassige Profi-Qualität. PureLink Wireless HDMI Produkte meistern die Herausforderung, auch bei höchsten Datenraten Bilder und Klang perfekt zu übertragen. Unsere HDMI Geräte sind auf die Anforderungen von HDTV optimiert, sodass keinerlei Pixelfehler zu befürchten sind. Abwärtskompatibel: Dieses PureLink HDMI Wireless

Set ist zu allen vorherigen HDMI Versionen abwärtskompatibel. Sie müssen also nicht darauf achten, welche HDMI Versionen Ihre Geräte unterstützen. Empfohlene Verwendung: Der CSW200 eignet sich optimal für die kabellose Verbindung von HDMI Geräten mit HDMI-A Anschlüssen. Sie können es zum Beispiel zwischen PC, DVD-Player, BluRay-Player, Playstation, Xbox und LCD-TV, LED-TV, Plasma-TV, Beamer oder Projektor verwenden. Anschlüsse Eingänge Sender: 1x 5V microUSB Netzanschluss, 1x HDMI-A Buchse | Empfänger: 1x 5V microUSB Netzanschluss Ausgänge Empfänger: 1x HDMI-A Buchse Stromanschluss 5V1A DC Elektrische Signale Standards Frequenz 60G, unkomprimiert, fast verzögerungsfrei Digitale Videoformate Bis zu UltraHD / 4K / 2160p @30Hz, unkomprimiert Digitale Audioformate HDMI 1.4a konform HDCP Ja EDID Ja Mechanische Daten Stromversorgung 5V 1A DC Gehäuse Kunststoff Signalübertragung Unterstützte Standards HDMI 1.4b, HDCP 2.0 Übertragungsarten Digitale Audio- und Videosignale Max. Auflösung UltraHD / 4K / 2160p @30Hz, unkomprimiert weitere Standards Wireless HD, HDCP, EDID

- 4K / UltraHD (bis zu 2160p@30Hz) mit großer Reichweite: 10m / 30ft in Sichtlinie
- Wireless HD im 60G Frequenzbereich - Keine Interferenzen mit Heim-WLAN Siganlen im 2.4GHz und 5GHz BereichKabelloser AV Datentransfer für HDMI Verbindungen inkl. digitalem Audi
- Übertragung ohne Kompression
- Weniger als 100ms Sekunden Verzögerung

Merkmale

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

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	10	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	1	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,00	0,00	0,00	0,00	56,88

Verantwortliche Person für die EU

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

PureLink GmbH
Von-Liebig-Straße 10
Rheine, Germany
<https://www.purelink.de>
info@purelink.de