

# Iiyama WP D002C - Netzwerkmedien-Streaming-Adapter

Silver/Black

Gruppe	Zubehör TFT/LCD-TV
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	WP D002C
EAN/UPC	4948570032891



## Beschreibung

Der kabellose Präsentations-Dongle ermöglicht es, Inhalte (z.B. Videos, Anwendungen) von Ihrem Computer auf einen Iiyama (i)LFD mit der vorinstallierten EShare App zu übertragen. Er ist kompatibel mit Computern, die mit USB-C (DP-Alt-Modus) ausgestattet sind, und unterstützt reibungsloses Video-Streaming bis zu 4K. Um den Dongle zu verwenden, müssen Sie ihn mit dem Android-Empfänger koppeln. Der mitgelieferte USB-Typ-C-auf-A-Adapter kann verwendet werden, wenn der Android-Empfänger nicht über einen Typ-C-Anschluss verfügt.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama WP D002C - Netzwerkmedien-Streaming-Adapter
Gerätetyp	Netzwerkmedien-Streaming-Adapter
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	5.7 cm x 1.7 cm x 17.5 cm
Gewicht	81 g
Datenübertragungsrate	300 Mbps
Frequenzband	5 GHz
Farbe	Silver/Black
Systemanforderungen	Windows, Apple MacOS, Google Chrome OS

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Gerätetyp	Netzwerkmedien-Streaming-Adapter
	<b>Netzwerk</b>
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Datenübertragungsrate	300 Mbps
Frequenzband	5 GHz
Leistungsmerkmale	Unterstützung von 1080p-Auflösung, WPA2-Verschlüsselung, 4K HD Videostreaming
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x DisplayPort 1 x USB-C
	<b>Verschiedenes</b>

Zubehör im Lieferumfang	Adapter USB-C auf USB-A
Kennzeichnung	WEEE, RoHS, REACH
Farbe	Silver/Black
<b>Stromversorgung</b>	
Leistungsaufnahme im Betrieb	4.5 Watt
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	Eshare
Erforderliches Betriebssystem	Windows, Apple MacOS, Google Chrome OS
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	5.7 cm
Tiefe	1.7 cm
Höhe	17.5 cm
Gewicht	81 g
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	10 cm
Transporttiefe	3.3 cm
Transporthöhe	12.3 cm
Transportgewicht	217 g
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.