

DIGITUS DA-70891 - Dockingstation - USB-C - HDMI

Digital/Daten; Digital/Display/Video

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DA-70891
EAN/UPC	4016032472568



Beschreibung

Mit dem DIGITUS USB-C auf HDMI Adapter haben Sie die Möglichkeit, ein weiteres HDMI Display an Ihr vorhandenes Gerät mit USB-C Port anzuschliessen. Dadurch können Sie Ihre Inhalte beispielsweise auf einem großen Monitor, Beamer oder TV-Gerät in 4K-Auflösung wiedergeben - einfaches Streaming ohne großen Aufwand. Zusätzlich sind zwei weitere USB 3.0 Anschlüsse vorhanden, an denen Sie weitere Peripherie-Geräte anschliessen können. Hier können z. B. USB-Speichersticks, Drucker oder eine Maus- / Keyboard-Kombination genutzt werden. Hier kann sogar ein weiterer USB-Hub angeschlossen werden, der die Zahl der USB-Anschlüsse erhöhen kann. Der integrierte Kartenleser lässt sich mit SD- und microSD-Karten bestücken und kann gleichzeitig für beide Speichermedien genutzt werden, sie können also gleichzeitig mit beiden Kartenformaten arbeiten. Dank der kompakten Abmessungen, lässt sich die DIGITUS Docking Station problemlos auf Reisen mitnehmen - ideal auch für Geschäftsreisen und Präsentationen auf HDMI Displays aller Art.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS DA-70891 - Dockingstation - USB-C - HDMI
Produkttyp	Dockingstation
Docking-Schnittstelle	USB-C
Videoschnittstellen	HDMI
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11 cm x 2.3 cm x 1.6 cm
Gewicht	50 g
Farbe	Grau

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Dockingstation
Breite	11 cm
Tiefe	2.3 cm
Höhe	1.6 cm
Gewicht	50 g
Farbe	Grau
Video	
Details zur max. Auflösung	3840 x 2160 - 30 Hz (nur HDMI)

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x SD-Speicherkarte 1 (gesamt)/ 1 (frei) x microSD
Schnittstellen	2 x SuperSpeed USB 3.0 - 9-poliger USB Typ A 1 x Audio / Video - HDMI - 19-poliger HDMI Typ A

Verschiedenes

Eingabegerät	SD card reader, microSD Kartenleser
Enthaltene Kabel	1 x USB-C Kabel - integriert - 15 cm
Leistungsmerkmale	4K Ultra HD
Kennzeichnung	Plug and Play, HDCP 1.4

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	45 °C

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