



CM Mini Port Replikator

VORTEILE

- **All-in-one Versorgung**
- **Laden, Internet, Bildschirm**
- **Schafft Ordnung und Ästhetik**
- **Für DESK 2, CONI und Co**
- **Optimal für Desk Sharing**

Internetverbindung, Stromversorgung, Bildschirmanschluss – der Mini Port Replikator bündelt alles, was ein Laptop braucht und integriert es übersichtlich in ein Anschlussfeld. So kann mit nur einem Kabel das gesamte Arrangement des Schreibtisches genutzt werden und die Arbeitsfläche bleibt kabelfrei.

Docking Stations, Port Replikatoren und ähnliche Geräte sorgen zwar für lediglich ein Kabel, das den Laptop versorgt. Sie verlegen die Schnittstellen jedoch auf die Arbeitsfläche und verbrauchen Raum. Mit dem Mini Port Replikator wird diese Schnittstelle nun in eine DESK 2, POWER FRAME oder weitere Anschlussstelle integriert. Er wird mittels USB-C angeschlossen – und der Laptop wird mit Strom versorgt, auf einen Bildschirm projiziert und ist mit dem Internet verbunden. Zusätzliche Devices können über USB-A angeschlossen werden. Das gesamte System funktioniert Plug&Play.

**BACH
MANN**
We power your life.

CM Mini Port Replikator und Zubehör Custom Module



917.229



917.084



917.1212

#



Custom Module Mini Port Replikator

917.229	Custom Module Mini Replikator USB Typ C PD 2.0 bis zu 100 W (20 Vcd/3,0 A 2 x USB Typ A Daten (5 V 500 mA max) Mini Display Port 1.2 (UHD 3840 x 2160 @ 60 Hz) Ethernet 100 Mbps RJ45 Socket Stromeingang USB Typ C bis zu 100 W
---------	--

Anschlusskabel USB 3.1 Type C

918.203	Verbindungskabel USB-C 3.1 Gen 2, PD 100 W Seite 1: USB Typ C Stecker und Seite 2: USB Typ C Stecker Länge 1,0 m schwarz
---------	--

Anschlusskabel Mini DisplayPort / DisplayPort

918.204	Verbindungskabel Mini Display Port zu Display Port Seite 1: Mini Display Port 1.2 Seite 2: Display Port 1.2 Länge 1,5 m schwarz
---------	---

Anschlusskabel Mini DisplayPort / HDMI

918.205	Verbindungskabel Mini Display Port zu HDMI 4K 60 Hz Seite 1: Mini Display Port 1.2 Seite 2: HDMI 2.0 Länge 1,5 m schwarz
---------	--

Ladeadapter

918.194	Charging Adapter USB PD 65 W mit USB Typ C Stecker und Kabelpeitsche 1,5 m Input: AC 100 V-240 V~/1,5 A/50/60 Hz Output Typ C 5 V~3 A/9 V~3 A/12 V~3 A/15 V~3 A/20 V~3,25 A schwarz
---------	---

Adapterkabel IEC C und UK Stecker

304.1055	Kabel für Charging Adapter IEC C5 Buchse auf UK Stecker Seite 1: BS13A Stecker Seite 2: IEC_C5 Steckdose Länge 1,0 m H05VV-F 3G 0,75 mm ² schwarz
----------	--

Adapterkabel IEC C und CEE Stecker

304.1054	Kabel für Charging Adapter IEC C5 Buchse auf Schutzkontakt-Winkelstecker Seite 1: CEE7/7 Stecker Seite 2: IEC_C5 Steckdose Länge 1,0 m H05VV-F 3G 0,75 mm ² schwarz
----------	--

#



Keystone USB 3.1 Typ C Keystone

917.1212	USB 3.1. Typ C unterstützt PD 60 W Frontseite: USB-C Buchse Rückseite: USB-C Stecker mit ca. 0,5 m Leitung schwarz ca. 50 mm benötigte Einbautiefe
----------	--

Custom Modul 3 x Kabeldurchführung

917.084	2 x bis Ø 6 mm 1 x bis Ø 8 mm Modul mit Ausfräsung zum Durchführen von z. B. USB-C Kabeln schwarz
---------	---