



# OCHNO Systems

OCHNO schafft den benutzerfreundlichen Besprechungsraum. Nutzer können zwischen eigenen Geräten und fest installiertem Konferenzsystem wechseln, Medieninhalte problemlos teilen und gleichzeitig ihre Geräte laden. Ein einziges Kabel genügt!

OCHNO ist leicht verständlich aufgebaut, funktioniert Plug-and-Play und lässt sich in jedem Meetingraum installieren: Ein Kabel dient zur Verbindung mit dem Endgerät, z.B. dem eigenen Laptop. Ein eleganter Socket in der Tischplatte (inkl. LED-Button) sichert die Verbindung zum Hub unter dem Tisch und dient zum Ansteuern des Geräts. Das Besondere: Der Hub stellt eine Verbindung zu jedem Device her, ganz gleich welchen Herstellers oder Betriebssystems. Teilen und Laden inklusive. Zudem bietet das System alle Vorteile von USB-C (100-W-Charging, USB 2.0 und USB 3.1, einen DisplayPort sowie Alt-Mode).

Dabei ist nicht nur das Teilen von Inhalten möglich. Auch die Einbindung von Kommunikationsplattformen (z. B. Microsoft Teams oder Zoom) ist mit OCHNO in unterschiedlichen Integrationsstufen möglich.

OCHNO: Ein leicht zu installierendes System, das Treiber, Apps oder eine verwirrende Vielzahl an unterschiedlichen Schnittstellen oder Kabeln überflüssig macht – willkommen im cleveren Besprechungsraum!

## VORTEILE

- **USB-C Plug and Play Konzept**
- **BYOD und Videokonferenzsystem**
- **Keine Treiber, Apps oder Kabelwirrwarr**
- **Alle Vorteile von USB-C**
- **Skalierbar bis 16 Nutzer pro Raum**

## Power Conference

- Basisgerät
- 4 x USB-C Anschlüsse
- 1 x HDMI Anschluss
- 2 x USB-A für externe Hardware



920.0004

#	
920.0004	Power Conference   4x USB Typ-C bis 100 W mit Sicherungsschraube (M2)   2x USB-A 3.0   HDMI 2.0   RJ45   2x USB-A 2.0 für LED-Tasten   WIFI: Externe Antenne

## Socket

- Aluminium eloxiert
- unterstützt Power delivery bis 100 W
- Tischstärke: 10-30 mm
- Bohrlochdurchmesser: 18 mm



920.0001



920.0002

#	
<b>LED Socket</b>   USB-C Buchse 3,1 Gen2   mit Sicherungsschraube	
920.0001	Socket mit integriertem LED Taster   PD 1x 100 W   Länge 1,0 m   silber
920.0002	Socket mit integriertem LED Taster   PD 1x 100 W   Länge 1,0 m   schwarz
<b>LED Socket Zubehör</b>   Switch Adapter	
920.0003	Switch Adapter   mit 4 Ports für Alu-Socket mit LED Taster

## USB-C Verbindungskabel



920.0006



920.0007



920.0011



920.0009

#	
<b>USB-C Kabel 3.1 Gen 2</b>   PD bis 100 W   mit EMCA-Chip	
920.0006	Länge 0,7 m   silber   Seite 1: USB-C Stecker gerade   Seite 2: USB-C Stecker gerade
920.0007	Länge 0,7 m   silber   Seite 1: USB-C Stecker gewinkelt   Seite 2: USB-C Stecker gerade
920.0011	Länge 0,7 m   schwarz   Seite 1: USB-C Stecker gewinkelt   Seite 2: USB-C Stecker gerade
920.0009	Länge 2,0 m   schwarz   Seite 1: USB-C Stecker gerade   Seite 2: USB-C Stecker gerade mit Sicherungsschraube

## Zubehör



920.0005

#	
920.0005	Verbindungsadapter für O-PC-3 auf O-PC-3   Länge 2.0 m   schwarz
920.0008	Adapter HDMI und USB-A 2.0 Eingang auf USB-C Ausgang   Länge 0,25 m   silber/weiß   Seite 1: USB-A   Seite 2: HDMI und USB-C



Mehr produktspezifische Varianten finden Sie auf [www.bachmann.com](http://www.bachmann.com).