



Tutto ciò che occorre alla postazione di lavoro

Il Mini Port Replicator di BACHMANN

**BACH
MANN**
We power your life.

Condividere, caricare e molto altro

Lavorare con un tuttofare

Sempre più aziende abbandonano l'idea di posti a sedere fissi. Desk sharing, postazioni di lavoro condivise e concetti aperti con prenotazione temporanea delle postazioni stesse prendono sempre più piede in uffici e aree di coworking.

Tuttavia, le postazioni di lavoro condivise dovrebbero sempre offrire a tutti gli utenti condizioni di lavoro ottimali. Ancor meglio se senza grovigli di spine o cavi e di dispositivi come le docking station.

Il Mini Port Replicator riunisce tutto ciò di cui ha bisogno un laptop e

lo integra in modo ordinato in un pannello di connessione, che si tratti di un collegamento Internet, di alimentazione di corrente o allacciamento schermo. Come modulo Custom viene integrato in un pannello di connessione come DESK 2, PIX, CONI o STEP. Dopo l'installazione, all'utente basta un unico cavo USB-C per poter sfruttare tutti i vantaggi di questa soluzione "all in one".

Il piano di lavoro rimane quindi ordinato e senza cavi.





Tutto sempre a portata di mano

Il Mini Port Replicator come parte di un pannello di connessione

Prevedi il Mini Port Replicator come componente del tuo pannello di connessione: BACHMANN ti offre la soluzione giusta per tutte le situazioni. Nelle pagine seguenti sono riportate applicazioni integrate del Mini Port Replicator in un pannello di connessione in luoghi diversi.

Desideri gestire il desk sharing in un ufficio open space, in una sala conferenze della sede centrale della tua ditta o i posti a sedere in un atrio o in un multispace? Allora lasciati ispirare dalle innumerevoli possibilità e sfaccettature offerte dal nostro prodotto!

Scenario 1

Desk Sharing

Un nuovo giorno, una nuova postazione di lavoro

I posti a sedere fissi vengono ormai considerati obsoleti. Molte aziende preferiscono infatti il desk sharing e i sistemi di prenotazione delle postazioni di lavoro.

Tuttavia, anche al di là dei concetti di Hybrid Work, nelle aziende il desk sharing è oggi ormai onnipresente: negli spazi di coworking, in situazioni di lavoro temporanee per freelancer o per postazioni di lavoro delle hall di alberghi, in università e biblioteche.

Pannello di connessione DESK 2

DESK 2 è una presa multipla multifunzione che può essere dotata di diversi moduli di comunicazione.

- Soluzione di design per l'ambiente abitativo e lavorativo
- Per bisogni utente con orientamento 35°
- Guida per cavi nascosta fino al bordo



Mini Port Replicator

Nell'ambito del desk sharing, il Mini Port Replicator consente di sfruttare tutte le possibilità tecniche della postazione di lavoro, rendendone accessibili le funzionalità a tutti gli utenti.

- Crea postazioni di lavoro omogenee
- Assicura una scrivania senza cavi
- Consente la Clean Desk Policy



Braccio per monitor ZG1

Il braccio per monitor ZG1 non è apprezzato solo per la sua ergonomia e comodità di regolazione.

- Montabile dall'alto
- Portata elevata, fino a 11 kg
- Regolazione flessibile



Pannello di connessione STEP

La presa multipla si rivela ideale per l'alimentazione flessibile di dati ed energia sulle postazioni di lavoro, in sistemi di pareti divisorie e in pavimenti sopraelevati.

- Modularità
- Vasta scelta di applicazioni
- Sistema a innesto di installazione di serie





Pannello di connessione POWER FRAME

Le dimensioni compatte combinate con un design raffinato e senza tempo aprono a POWER FRAME un mondo praticamente infinito di possibilità.

- Dimensioni compatte
- Design senza tempo
- Incredibilmente versatile





Mini Port Replicator

Con il Mini Port Replicator, i numerosi utenti potranno presentare e condividere ogni volta che ne avranno la necessità.

- Consente di risparmiare tempo durante le riunioni
- Funziona sui terminali più disparati
- Consente di concentrarsi sulla presentazione

Scenario 2

Huddle Rooms

Entra e inizia subito a lavorare

Cosa conta nelle sale conferenze: molti utenti diversi, terminali e situazioni di conversazione diversi, in cui il tempo di installazione e di allestimento di dispositivi e software è ridotto. È indispensabile massima flessibilità!

Le Huddle Room sono piccole sale riunioni. Ma, per quanto riguarda la flessibilità, non hanno niente da invidiare alle grandi sale conferenze.

Scenario 3

Soft Seating

Lavorare focalizzati e concentrati

Negli uffici open space e nei multispace sono spesso presenti anche cabine di lavoro e work pod che offrono un luogo in cui ritirarsi per lavorare in un'atmosfera concentrata e focalizzata.

Mini Port Replicator

Grazie alla sua semplicità d'uso, nelle cabine e presso i posti a sedere, il Mini Port Replicator rende tutto comprensibile e chiaro, consentendo agli utenti di concentrarsi esclusivamente sul lavoro.

- Ottimizza lo spazio nelle cabine
- Preserva l'estetica dei posti a sedere
- Evita grovigli di cavi nei luoghi di rappresentanza





Pannello di connessione PIX

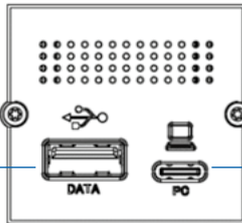
La serie di design PIX comprende una collezione di prese multiple e di unità di collegamento rotonde e raffinate utilizzabili a propria discrezione.

- Anelli decorativi colorati intercambiabili
- In via opzionale con coperchio orientabile
- Semplice montaggio dall'alto, anche a posteriori

Mini Port Replicator

(Ingressi e uscite)

Fronte



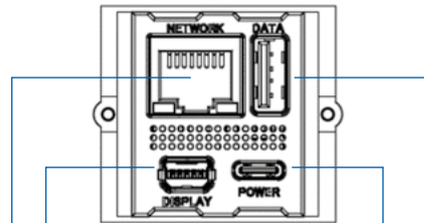
**Connessione
dati periferiche**

USB A

**Connessione
computer portatile**

USB C

Retro



Connessione monitor

Mini DisplayPort

Connessione di rete

RJ45

**Connessione
dati periferiche**

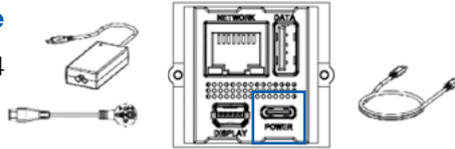
USB A

Alimentazione elettrica

Opzioni di configurazione

Corrente elettrica > alimentazione

918.194 adattatore 65 W + 304.1054 cavo di alimentazione CEE7/3

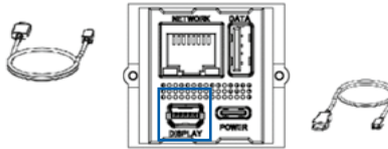


STEP con uscita USB C 60W + cavo USB C 918.203 (esempio)

Monitor > connessione al monitor

Monitor con DisplayPort (DP): 918.204 Cavo Mini DP - DP

Possibilità di allacciamento di 2 monitor tramite un DisplayPort 1.2 al Dual DisplayPort MST Hub. Requisiti minimi per l'hub sono DisplayPort 1.2, Multi-Stream-Transport (MST) e 4K.

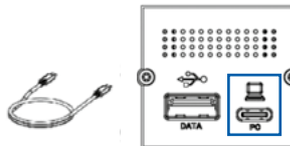


Monitor con HDMI: 918.205 Cavo Mini DP - HDMI

Possibilità di allacciamento di 2 monitor tramite un DisplayPort 1.2 al Dual HDMIPort MST Hub . Requisiti minimi per l'hub sono DisplayPort 1.2, Multi-Stream-Transport (MST) e 4K.

PC > connessione al computer portatile

918.203 Cavo USB C



Tablelle degli articoli

#	
Scenario 1: Desk Sharing	
917.229	CM Mini Port Replicator USB Type C 3.1
918.203	USB 3.1 Typ C 1 m cavo di connessione
918.205	Mini DisplayPort a HDMI 1,5 m S.1 Mini DP S.2 HDMI
902.937	DESK2 2 x CEE7/3 1 x USB-C 60 W 1 x CM 0,2 m GST18 RAL9010
945.001	ZG1 braccio monitor nero
906.11820	Step con 60 W USB-C Charger
375.003	Cavo di alimentazione H05VV-F 3G 1,5 mm ² L: 3,0 m sw GST18/CEE7/7
Scenario 2: Huddle Room	
917.229	CM Mini Port Replicator USB Type C 3.1
918.203	USB 3.1 Typ C 1 m cavo di connessione
918.205	Da Mini DisplayPort a HDMI 1,5 m S.1 Mini DP S.2 HDMI
304.1054	H05VV-F 3G0,75 mm ² sw L: 1,0 m IEC C5/CEE7/7
918.194	Charger Adapter 65W AC USB Type C
916.507	POWER FRAME M 2xCEE7/3 1 x USB-C 30 W 1 x CM 0,2 m GST18
915.004	POWER FRAME telaio nero RAL9005
375.003	Cavo di alimentazione H05VV-F 3G 1,5 mm ² L: 3,0 m sw GST18/CEE7/7



917.229



902.937

Immagine simile



945.001



916.507

Immagine simile



915.004

#

**Scenario 3: Soft Seating**

917.229	CM Mini Port Replicator USB Type C 3.1
918.203	USB 3.1 Typ C 1 m cavo di connessione
918.205	Mini DisplayPort a HDMI 1,5 m S.1 Mini DP S.2 HDMI
926.010	PIX 1 x CM
926.200	Set di 5 anelli decorativi «classic» di vari colori per PIX
304.1054	H05VV-F 3G 0,75 mm ² sw L: 1,0 m IEC C5/CEE7/7
918.194	Cavo di alimentazione H05VV-F 3G 1,5 mm ² L: 3,0 m sw GST18/CEE7/7



926.010



926.200

Discover more!



[linkedin.com/company/bachmann-group](https://www.linkedin.com/company/bachmann-group)



[instagram.com/bachmann.group](https://www.instagram.com/bachmann.group)



[facebook.com/BachmannGroup](https://www.facebook.com/BachmannGroup)

**BACH
MANN**

We power your life.



Bachmann GmbH

Ernstthaldenstr. 33
70565 Stuttgart | Deutschland



+49 711 86602-0



info@bachmann.com



www.bachmann.com

