



Tout ce dont un poste de travail a besoin

Le Mini Port Replicator de BACHMANN

**BACH
MANN**
We power your life.

Partage, charge et bien plus

La solution tout-en-un pour votre espace de travail

Le concept de sièges fixes est de plus en plus délaissé par les entreprises. Le desk sharing, les postes de travail partagés et les concepts ouverts avec réservation temporaire de postes de travail font de plus en plus d'adeptes dans les bureaux et les espaces de coworking.

Les postes de travail partagés doivent néanmoins offrir à tout moment les meilleures conditions de travail à tous les utilisateurs. Dans le meilleur des cas, sans une multitude déroutante de fiches mâles ou de câbles et sans appareils supplémentaires tels que des stations d'accueil.

Connexion Internet, alimentation électrique ou raccordement de l'écran : le Mini Port Replicator regroupe tout ce dont un ordinateur portable a besoin et l'intègre de manière ordonnée et claire dans un champ de connexion. Ce module Custom s'intègre dans un champ de connexion comme DESK 2, PIX, CONI ou STEP. Après l'installation, l'utilisateur n'a besoin que d'un câble USB-C pour profiter de tous les avantages de la solution tout-en-un.

Votre espace de travail reste donc rangé et exempt de câbles.





Totalement disponible partout

Le Mini Port Replicator comme élément d'un champ de connexion

Planifiez le Mini Port Replicator comme partie intégrante de votre champ de connexion - BACHMANN propose une solution adaptée à toutes les situations. Dans les pages suivantes, vous trouverez des applications intégrées du Mini Port Replicator dans un champ de connexion à différents endroits.

Pour le desk sharing dans un bureau en open space, une salle de conférence au siège de l'entreprise ou pour des sièges dans un lounge ou un multispace, laissez-vous inspirer par les possibilités et les multiples facettes !

Scénario 1

Desk Sharing

Nouveau jour, nouveau poste de travail

Les sièges fixes sont de plus en plus considérés comme obsolètes. De nombreuses entreprises se tournent vers le partage de bureau et les systèmes de réservation de postes de travail.

Mais même en dehors des concepts de travail hybride dans les entreprises, le desk sharing est aujourd'hui omniprésent : dans les espaces de co-working, dans les situations de travail temporaires des freelances ou aux postes de travail dans les halls d'hôtels, les universités et les bibliothèques.

Champ de connexion DESK 2

DESK 2 est un bloc multiprise multifonctionnel pouvant être équipé de différents modules de communication.

- Solution design au travail et à la maison
- Orientation à 35° vers l'utilisateur
- Passage de câbles invisible jusqu'au bord



Mini Port Replicator

Le Mini Port Replicator facilite l'utilisation de toutes les possibilités techniques du poste de travail lors du Desk Sharing et rend les caractéristiques techniques accessibles à tous les utilisateurs.



- Création de postes de travail uniformes
- La garantie d'un bureau sans câbles
- Mise en œuvre d'une Clean Desk Policy

Bras de moniteur ZG1

Le bras de moniteur ZG1 séduit par son ergonomie et ses possibilités pratiques de réglage.

- Montage par le haut
- Force portante élevée jusqu'à 11 kg
- Possibilités de réglage flexibles



Champ de connexion STEP

Ce bloc multiprise s'applique parfaitement aux connexions d'alimentation et de données flexibles pour les postes de travail, les systèmes de cloisons et les planchers techniques.

- Modularité
- Nombreuses applications
- Connecteur d'installation de série





Champ de connexion POWER FRAME

L'agencement compact du POWER FRAME combiné à son design intemporel de haute qualité ouvre un monde pratiquement illimité d'applications.

- Dimensions compactes
- Design intemporel
- Polyvalent



Mini Port Replicator

le Mini Port Replicator assure aux nombreux utilisateurs des possibilités de présentation et de partage quand il le faut.

- Permet de gagner du temps pendant les réunions
- Fonctionne avec une grande variété de terminaux
- Permet de se concentrer sur la présentation

Scénario 2

Huddle Rooms

Entrer et se mettre au travail

Dans les salles de conférence, tout est important : de nombreux utilisateurs, des terminaux différents et des situations de discussion qui ne laissent pas beaucoup de temps pour l'installation et la configuration des appareils et des logiciels. La plus grande flexibilité est de mise !

Les huddle rooms sont de petites salles de réunion. Mais leur besoin de flexibilité n'a rien à envier aux grandes salles de conférence.

Scénario 3

Soft Seating

Focalisation et concentration

Dans les bureaux en open space et les multi-espaces, les cabines de travail et les Work Pods sont également fréquents. Ils offrent un espace de retrait et créent une atmosphère de travail concentrée et focalisée.

Mini Port Replicator

Dans les cabines et sur les sièges, le Mini Port Replicator apporte compréhension et clarté grâce à une utilisation simple, améliorant la concentration sur le travail.

- Permet de gagner de la place dans les cabines
- Préserve l'esthétique des sièges
- Évite les enchevêtrements de câbles dans les endroits représentatifs



Champ de connexion PIX

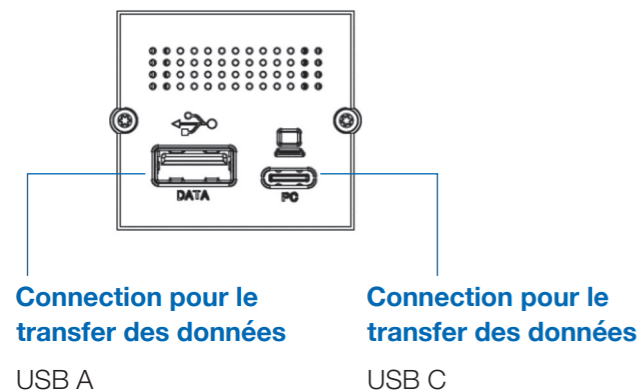
La série design PIX rassemble une grande variété de prises et d'unités de raccordement rondes et filigranes, utilisables à loisir.

- Anneaux colorés interchangeables
- En option avec un couvercle pivotant
- Montage simple par le haut, également possible sur une installation existante

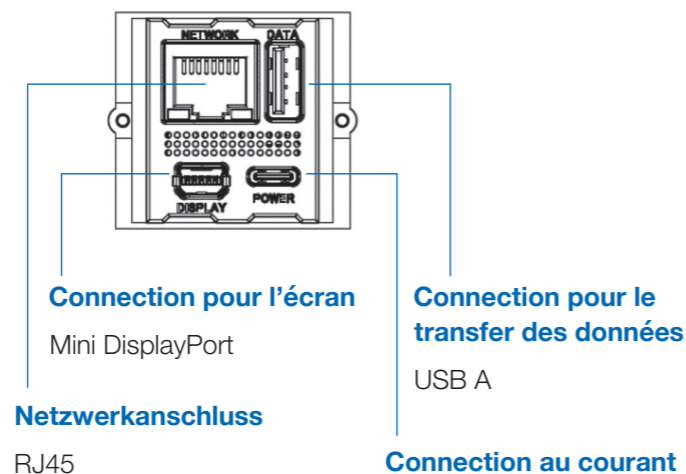
Pésentation du Mini Port Replicator

(Entrées et sorties)

Face avant



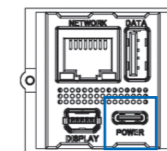
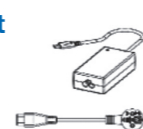
Face arrière



Les différents cordons de raccordement

Courant > Connexion au courant

918.194 Chargeur 65 W
304.1054 Câble d'alimentation UTE

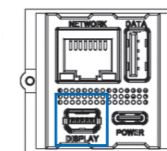


Multiprise STEP avec un chargeur 60 W et un cordon USB C 918.203

Port Display > Connexion au moniteur

Moniteur avec un Port Display (DP):
918.204 Mini Port Display vers le cordon Port Display

Raccordement possible de 2 moniteurs via un hub DisplayPort 1.2 vers Dual DisplayPort MST. La configuration minimale requise pour le hub est DisplayPort 1.2, Multi-Stream-Transport (MST) et 4K.

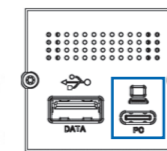


Moniteur avec connexion HDMI.
918.205 Mini Display Port vers cordon HDMI

Raccordement possible de 2 moniteurs via un hub DisplayPort 1.2 vers Dual HDMI Port MST. La configuration minimale requise pour le hub est DisplayPort 1.2, Multi-Stream-Transport (MST) et 4K.

Courant et Données > Connexion à l'ordinateur portable

918.203 Cordon USB C



Tableaux des articles

#	
---	--

Scénario 1: Desk Sharing

917.229	CM Mini Port Replicator USB Type C 3.1
918.203	USB 3.1 Typ C 1 m câble de connexion
918.205	Mini DisplayPort vers 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 Bras de moniteur noir
906.11820	Step avec 60 W USB-C Charger
375.003	Câble d'alimentation H05VV-F 3G 1,5 mm ² L: 3,0 m sw GST18/CEE7/7

Scénario 2: Huddle Room

917.229	CM Mini Port Replicator USB Type C 3.1
918.203	USB 3.1 Typ C 1 m câble de connexion
918.205	Mini DisplayPort vers HDMI 1,5 m S.1 Mini DP S.2 HDMI
304.1054	H05VV-F 3G 0,75 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 Cadre de montage noir RAL9005
375.003	Câble d'alimentation H05VV-F 3G 1,5 mm ² L: 3,0 m sw GST18/CEE7/7



917.229



902.937

Illustration similaire



945.001



916.507

Illustration similaire



915.004

#	
---	--

Scénario 3: Soft Seating

917.229	CM Mini Port Replicator USB Type C 3.1
918.203	USB 3.1 Typ C 1 m câble de connexion
918.205	Mini DisplayPort vers HDMI 1,5 m S.1 Mini DP S.2 HDMI
926.010	PIX 1 x CM
926.200	PIX Anneaux 5 couleurs en kit
304.1054	H05VV-F 3G 0,75 mm ² sw L: 1,0 m IEC C5/CEE7/7
918.194	Câble d'alimentation 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

