



Tabibox® MV



Armoire grande capacité pour la sécurisation et le rechargement d'appareils VR/AR.



Casques VR autonomes



Lunettes & casques AR



Casques VR connectés

68%
Matière recyclée

Part de matière recyclée dans la fabrication



Sécurisation par serrure 3 points à code à 4 chiffres



Intégrez de manière sûre tous les éléments de votre dispositif VR/AR

Disposez des appareils rechargés en sécurité, prêts à l'utilisation, et pour longtemps !



Sécurisation et charge de PC



Intégration & charge des manettes



Charge des piles des accessoires

Tabibox MV permet d'intégrer, de sécuriser et de recharger tous les appareils composant votre dispositif VR/AR. Votre solution est disponible et toujours prête à l'utilisation.



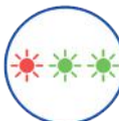
Une solution modulaire pour l'accueil des appareils

Tabibox MV intègre vos appareils VR/AR et leurs accessoires grâce à un système d'accrochage adapté à leurs dimensions et à leur nombre. Une étagère est également disponible pour ranger un ordinateur portable ou des accessoires.



Sécurité électrique intégrée

Vos appareils et votre installation électrique sont protégés des pics de charge et des surtensions.



Affichage du statut de charge

Grâce aux témoins LEDs vous savez à tout moment quand vos appareils sont chargés.



Charge optimisée et batteries protégées

Avec Tabibox MV, la charge est toujours la plus courte possible : pas de gaspillage, les batteries sont moins sollicitées et durent plus longtemps !

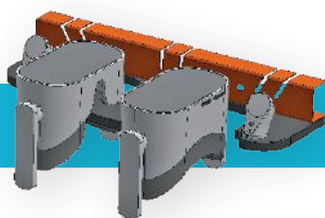


Une solution Naotic pour tous les secteurs d'activités concernés par la digitalisation

Informations techniques

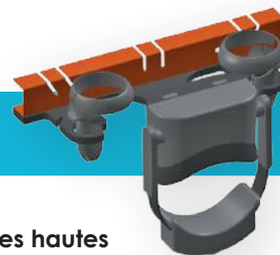


- 1 Sécurité par serrure à code à 4 chiffres avec clé pass
- 2 Système d'accueil modulaire et de gestion des câbles pour appareils AR/VR
- 3 Temoins LED d'affichage du statut de charge
- 4 Système professionnel de recharge de piles pour accessoires
- 5 Etagère basse pour rangement d'un ordinateur portable ou accessoires



10 casques autonomes

Une intégration optimisée des appareils VR/AR et de leurs manettes



5 casques hautes performances

Une technologie de charge performante et adaptée à tous les appareils VR/AR

Tabipower, charge USB rapide et intelligente, vous donne accès aux technologies USB pour les appareils d'aujourd'hui et ceux de demain :

- Plus besoin de l'alimentation de l'appareil
- Double connectique USB-C/USB-A
- Double protocole Power Delivery et Quick Charge



Aucun soucis de compatibilité avec la double connectique Dual USB



Chargez et protégez automatiquement tous vos appareils



Préservez la durée de vie des batteries de vos appareils

Équipement de la solution

- 1 porte avec sécurisation 3 points, serrure à code et clé pass
- Zone technique protégée
- Système modulaire d'accueil (pour 5 ou 10 casques) avec guidage individuel et branchement rapide des cordons
- Système de charge centralisée USB-C Tabipower pour 10 appareils
- Interrupteur général M/A externe avec voyant
- Système d'aération par convection naturelle
- Cordon d'alimentation électrique coudé 3m.

MATÉRIAUX UTILISÉS :

- Structure en panneaux de particules
- Trappe métallique en peinture epoxy
- Couleurs : Noir / Cuivre / Bois amazonia

DIMENSIONS (Lph) :

565 x 368 x 1515 mm

Poids : 55 kg



Une solution Naotic pour tous les secteurs d'activités concernés par la digitalisation



www.naotic.fr - contact@naotic.fr

© Naotic 2024 - Document et photos non contractuels, tous droits de modifications réservés