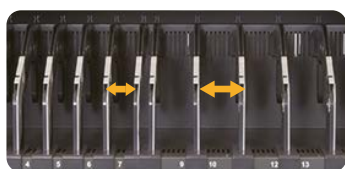


C20i chariot de recharge

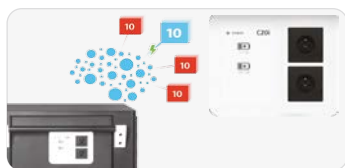
Tablettes, PC portables, ultraBook

Compact et modulaire, le C20i stocke et charge jusqu'à 20 équipements protégés par une structure tout acier et des portes à verrouillage 3 points. Entièrement développé par AVer, il offre un design soigné et robuste. Son module de charge intelligente, autonome, ne nécessite aucune programmation. Le procédé de câblage, rapide et astucieux, permet un accès simple et immédiat aux équipements pour une utilisation sans contraintes au quotidien.



Configuration modulaire

Les séparations ajustables et amovibles offrent une totale flexibilité de stockage des équipements. Modifier la configuration en un instant, mixer tablettes et PC (16'' max), faire évoluer le parc informatique ou simplement sécuriser les équipements sensibles, tout cela est désormais possible avec le C20i.



Système de charge intelligent AVer

AVer adopte ici le principe de priorisation de charge par zone. L'analyse du niveau de charge des tablettes ou PC connectés permet d'allouer en priorité le courant nécessaire aux équipements qui en ont le plus besoin, tout en les protégeant des risques de surtensions. Le statut de charge reste visible en permanence grâce aux indicateurs LED situés sur le côté du chariot.



Ergonomie et sécurité

Avec un faible encombrement au sol et des roues ergonomiques 5'', le C20i se révèle extrêmement facile à manipuler. La prise et la dépose des tablettes et PC dans le chariot s'effectuent aisément et sans contraintes sur les câbles de connexion parfaitement sécurisés.



Organisation astucieuse des câbles

Les portes arrières du chariot, verrouillables, donnent un accès immédiat à la zone technique, où les blocs d'alimentation disposent d'emplacements individuels pour un meilleur repérage. S'agissant de la connexion des équipements en face avant, chaque séparateur de compartiment intègre un guide-câble ainsi qu'un loquet de sécurité. Un câblage simple, clair et rapide !



Protégez votre investissement

Vos tablettes et PC n'ont jamais été aussi bien en sécurité ! Une solide structure tout acier, des portes verrouillables, un mécanisme de fermeture 3 points ainsi qu'un crochet de sécurisation illustrent cette conception robuste à l'épreuve de potentiels actes de vol ou de vandalisme.

C20i Chariot de recharge pour tablettes, PC portables, ultraBook

| Spécifications techniques | |
|-----------------------------------|---|
| Capacité de stockage / recharge | Jusqu'à 20 tablettes / UltraBooks / PC portables (16" max) |
| Configuration de stockage | 2 étagères fixes de 10 compartiments |
| Système de charge intelligente | Oui |
| Visualisation du statut de charge | Indicateurs LED - 2 zones |
| Fonction de synchronisation | Non |
| Sécurisation des portes | Fermeture 3 points - verrouillage par cadenas (non fourni) |
| Séparateurs | Ajustables et amovibles |
| Gestion des blocs d'alimentation | Logement individuels |
| Gestion des câbles | guide-câble sécurisé par 1 loquet sur chaque séparateur |
| Crochet pour attache murale | Oui |
| Roues pivotantes | Oui - 4 roues 5" (dont 2 verrouillables) |
| Prises électriques extérieures | 2 (AC 220V~240V, 50/60Hz, 2A) |
| Alimentation* | AC 220V~240V, 50/60Hz; entrée: 8A, sortie: 6A |
| Dimension des compartiments | Largeur : 4,37cm (16 compartiments) 3,98cm (18 compartiments) 3,61cm (20 compartiments) Hauteur : 33cm / Profondeur : 41,9cm |
| Dimensions extérieures | Hauteur 103,6cm / Largeur : 68,6cm / Profondeur 63,7cm |
| Poids du chariot (à vide) | 76kg |
| Structure du chariot | Chassis et portes en acier |
| Garantie | 10 ans / 5 ans (éléments mécanique / composants électriques) |

* 2 circuits distincts, protections contre surcharge indépendants

