

C36i

Chariot de recharge pour tablettes, Chromebook et PC portables

Une nouvelle génération de Classe mobile est née avec le C36i. Modularité, innovation et performances sont au coeur de ce dernier modèle qui vous permettra de stocker et charger en toute sécurité jusqu'à 36 équipements. Conçu pour accueillir l'essentiel des appareils utilisés dans les salles de classe, le C36i bénéficie d'un système de recharge intelligent qui optimise le courant alloué à chaque appareil, le tout au coeur d'une structure en acier sécurisée par un mécanisme de fermeture 3 points. Il marque enfin sa différence avec une gestion de câbles et des blocs d'alimentation extrêmement rapide et sans contraintes.



Configuration modulaire

Les séparations ajustables et amovibles offrent une totale flexibilité de stockage, permettant d'accueillir facilement PC et tablettes, de stocker un visualiseur ou d'autres périphériques. Le C36i est très certainement la solution la plus adaptée aux changements de configuration et aux évolutions de parcs informatiques.



Système de charge intelligent

Le C36i optimise le temps de chargement en séparant les équipements sur 3 zones. Elles font chacune l'objet d'une constante évaluation des priorités de charge de manière à allouer le courant nécessaire aux équipements qui en ont le plus besoin tout en évitant les surtensions éventuelles. Le statut de charge reste visible grâce aux indicateurs LED situés sur le côté.



Ergonomie et facilité d'usage

Répartis sur 2 tiroirs coulissants montés sur des rails industriels, les compartiments du C36i permettent d'insérer les appareils les plus épais (PC portables, tablettes avec coques de protection...). L'accès rapide et sans contraintes aux équipements reste ici primordial pour un usage au quotidien.



Gestion innovante du câblage

Logées dans les emplacements individuels, les blocs d'alimentations sont facilement repérables et restent à tout moment accessibles par la porte arrière du chariot. S'agissant des équipements connectés en face avant, AVer développe ici un procédé unique permettant un câblage clair, simple et rapide.



Protégez votre investissement

Rassurez-vous, vos tablettes et PC seront stockés en toute sécurité ! Le C36i dispose d'une porte en acier avec un mécanisme de fermeture 3 points. Cette conception robuste est à l'épreuve de potentiels actes de vol ou de vandalisme.

C36i

Chariot de recharge pour tablettes, Chromebook et PC portables

Spécifications techniques

| | |
|---|---|
| Capacité de stockage / recharge | Jusqu'à 36 iPads, tablettes, Chromebooks et PC portables inférieurs à 14" |
| Indicateurs LED | Bleu : en charge |
| Porte verrouillable | Oui, une porte avant avec mécanisme de fermeture 3 points |
| Etagères | 2 étagères de 18 compartiments chacune |
| Etagères coulissantes | Oui |
| Gestion des câbles | Supports pour alimentation repositionnables |
| Crochet pour attache murale | Oui |
| Roues pivotantes | Oui, 4 roues 5" (dont 2 verrouillables) |
| Système de charge intelligent | Oui |
| Fonction de synchronisation | Non |
| Prises électriques extérieures | Oui, 2 AC 220V~240V, 50/60Hz, 2A AC 100V~120V, 50/60Hz, 4A |
| Alimentation (3 circuits distincts, protections surcharge indépendants) | AC 220V~240V, 50/60Hz; entrée : 8A, sortie : 6A AC 100V~120V, 50/60Hz; entrée : 12A, sortie : 8A |
| Dimensions des compartiments (Largeur x Hauteur x Profondeur) | Largeur = 34mm (1.34") Hauteur = 260mm (10.24") Profondeur = 360mm (14.17") |
| Dimensions extérieures (Largeur x Hauteur x Profondeur) | Largeur = 977mm Hauteur = 880mm Profondeur = 600mm |
| Poids du chariot (vide) | 80kg |
| Garantie | 10 ans pour le chariot et les étagères 5 ans pour les composants électriques |

Avant



Côté droit



Arrière



Côté gauche

