

**Code article :** **406123**
**Libellé :** **Armoire de charge professionnelle 10 tablettes ou Smartphones noir**

Code barre EAN : 766623715942

Famille : Solution acc. informatique &amp; mobilité

Code Douanier NC8 : 73269098

Sous famille : Armoires de charge

Pays d'origine : IT

**Description commerciale :**

Armoire de charge professionnelle 10 tablettes ou Smartphones noir  
 Casier de sécurité pour tablettes, smartphones et autres appareils mobiles avec séparations  
 Protège et charge rapidement jusqu'à 10 smartphones ou tablettes.  
 Ports de charge USB-C™ (PD 3.0) avec jusqu'à 3A/ 18W par port et 180W de puissance totale.  
 Boîtier métallique robuste et sûr, revêtu de poudre ; deux clés incluses.  
 Protection contre les surcharges, les surintensités, les courts-circuits, les surtensions et la foudre.  
 Boîtier spacieux (330x22x235 mm chacun) avec gestion intégrée des câbles  
 Ventilateur silencieux et fentes de ventilation pour un flux d'air maximal  
 Indicateurs LED pour un contrôle facile de l'état  
 Pieds en caoutchouc pour une utilisation antidérapante sur le bureau  
 Connecteur universel d'entrée AC C14 ; câble d'alimentation C13-CEE 7/4 EU inclus.  
 Dimensions : 370 x 360 x 345 mm ; Couleur : noir

**Image :**

**Information produit :**
**Marque :** **Manhattan**

Conditionnement : Carton

Condition de garantie :Echange

Durée de garantie : 3 ans

Poids unitaire brut : 16,20 KG

Nbr d'articles / colis : 1

**Caractéristiques techniques :**

Protège et charge rapidement jusqu'à 10 smartphones, tablettes et autres périphériques USB.  
 Ports de charge USB-C™ Power Delivery (PD 3.0) avec jusqu'à 3A/ 18W par port et 180W de puissance totale.  
 Boîtier métallique robuste et sûr, revêtu de poudre ; verrouillable avec deux clés incluses.  
 Protection contre les surcharges, les surintensités, les courts-circuits, les surtensions et la foudre.  
 Boîtiers spacieux (330 x 22 x 235 mm chacun) avec système de gestion des câbles intégré dans les cloisons.  
 Ventilateur silencieux et fentes de ventilation pour une circulation d'air et une efficacité de refroidissement maximales.  
 Indicateurs LED pour un contrôle facile de l'état  
 Pieds en caoutchouc antidérapants pour une utilisation sur le bureau  
 Non empilable  
 Entrée AC universelle avec connecteur C14 ; câble d'alimentation C13 vers CEE 7/4 EU inclus, peut être remplacé par différentes versions régionales.

Normes et certifications

PD 3.0

CE

RoHS

Informations sur l'électricité :

Entrée CA : 110 - 240 V ; 16 A ; 50-60 Hz



Sortie USB-C : 5 - 12 V ; maximum 3 A ; 18 W ; 10 ports de sortie avec 180 W au total.

Paramètres de tension/ courant (maximum)

- USB-C :

- 5 V / 3 A

- 9 V / 2 A

- 12 V / 1,5 A

Caractéristiques de protection

Court-circuit (SCP) avec mode de récupération automatique

Surtension (OVP) avec mode de récupération automatique

Surintensité (OCP) - limite de courant : 150% (max)

Informations physiques

Interrupteur marche/ arrêt

Indicateurs d'état LED

Boîtier : acier laminé à froid de 1 - 1,5 mm

Dimensions du boîtier : 370 x 360 x 345 mm

Dimensions du boîtier (10) : 330 x 22 x 235 mm

Longueur du câble d'alimentation : 2 m

Poids : 15 kg

Caractéristiques environnementales

Température de fonctionnement : 0 - 45°C

Température de stockage : -15 - 45°C

Humidité (sans condensation) : 20-80%

Contenu de l'emballage

Armoire de charge de bureau 10 ports 180 W

Câble d'alimentation CA, 2 m

Deux clés de porte

Instructions