

LINDY Chargeur GaN 100W USB Type A & C 4 ports



Prix du produit :

78,29 €

Codes produits :

Référence 73441L

EAN13 : 4002888734417

CUP : -

Galerie de produits :



Description brève du produit :

Lindy Chargeur GaN 100W USB Type A & C 4 ports, Intérieure, Secteur, 12 V, 3 A, 1,5 m, Blanc

Description du produit :

- Charge et alimente simultanément plusieurs appareils via plusieurs ports USB de type C et USB de type A
- Alimentation de 100W via les ports USB de type C pour une charge rapide des smartphones, tablettes, ordinateurs portables et autres appareils mobiles.
- Conception compacte pour une mobilité maximale
- Fonctions de sécurité intégrées telles que la protection contre les surtensions et les surintensités
- Garantie de 2 ans

Le chargeur GaN 100W USB Type A & C 4 ports de Lindy peut charger jusqu'à 4 appareils simultanément. Les 2 ports USB de type C prennent en charge une puissance

de 100 W Power Delivery, tandis que les 2 ports USB de type A permettent une charge rapide jusqu'à 18 W.

Doté de 2 ports USB de type C femelle et de 2 ports USB de type A femelle, ce chargeur est idéal pour les smartphones et les appareils iOS les plus courants. Avec une puissance de 100 W et une alimentation programmable (PPS), les appareils connectés peuvent être rechargés plus rapidement qu'avec un chargeur standard de type C ou A fourni avec de nombreux appareils.

Pour une charge en toute sécurité, l'appareil est équipé d'une protection contre les surcharges, les surintensités, les surchauffes et les courts-circuits. Comme ce chargeur est classé au niveau 6 pour l'efficacité, il répond également au plus haut niveau actuel des normes d'efficacité énergétique.

Lindy Chargeur GaN 100W USB Type A & C 4 ports. Type de chargeur: Intérieure, Type de source d'alimentation: Secteur, Compatibilité de chargeur: Universel. Tension d'entrée: 100 - 240 V, Tension de sortie (max): 12 V, Courant de sortie de l'adaptateur secteur: 3 A. Quantité de Ports USB 2.0: 2, Quantité de ports USB de type C: 2, Charge rapide, Dispositifs de protection électrique: Sur-courant, Surtension, Surchauffe, Court-circuit. Longueur de câble: 1,5 m, Couleur du produit: Blanc