

Delock Chargeur USB GaN, 1 x USB Type-C™ PD 3.1 avec 140 W

Description

Ce chargeur USB de Delock peut être utilisé pour charger des appareils USB. Le port est muni avec un USB Type-C™ Power Delivery (PD 3.1), ainsi, les appareils compatibles peuvent être chargés jusqu'à 140 watts.

USB-PD Version 3.1

La spécification USB PD 3.1 définit les niveaux de tension 28, 36 et 48 volts avec support pour Extended Power Range (EPR) avec 5 A chacun. Avec une puissance maximum calculée de 240 W (48 V / 5 A), d'autres classes d'appareils peuvent être alimentés en plus de laptops et PC de bureau puissants. Le chargeur de Delock donne une sortie de 28 V et 5 A.

Technologie GaN

L'utilisation de transistors GaN (nitrure de gallium) augmente l'efficacité comparé à la technologie silicone conventionnelle. Même avec de très petites dimensions, une puissance de sortie élevée peut être atteinte.

Note

Pour le mode EPR (28, 36, 48 V / 5 A), un câble USB avec un E-marker correspondant est obligatoire. Si ce E-marker n'est pas disponible, un maximum de 3 A est transmis.

Des câbles correspondants de Delock sont disponibles en option.



N° produit 41471

EAN: 4043619414710

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x USB Type-C™ femelle
 - 1 x fiche CEE 7/16
- Entree : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 2,0 A
- Sortie :
 - PD 3.1: 5,0 V / 9,0 V / 12,0 V / 15,0 V / 3,0 A, 20,0 V / 28,0 V / 5,0 A

- Puissance de sortie : max. 140,0 W au total
- Rendement moyen en mode actif 89,75 %
- Rendement à faible charge (10 %) 87,28 %
- Consommation électrique hors charge 0,182 W
- USB Power Delivery (PD) 3.1
- Protection de surcharge
- Protection contre les surintensités
- Protection contre les surchauffes
- Protection contre les courts-circuits
- Couleur : blanc
- Dimensions sans fiche (LxlxH) : env. 113 x 75 x 35 mm

Contenu de l'emballage

- Chargeur USB
- Câble USB Type-C™ vers USB Type-C™, longueur env. 1 m
- Mode d'emploi

Image



Physical characteristics

Boitier couleur:	blanc
Longueur:	113 mm
Width:	75 mm
Height:	35 mm

Power supply

Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 2,0 A
Output:	5,0 V / 3,0 A 9,0 V / 3,0 A 15,0 V / 3,0 A 12,0 V / 3,0 A 20,0 V / 5,0 A 28,0 V / 5,0 A
Connector:	1 x USB Type-C™ femelle