



i-tec Universal Charger USB-C PD 3.0 100 W

Marque : i-tec

Code produit: CHARGER-C100W

Nom du produit : Universal Charger USB-C PD 3.0 100 W



Universal Charger USB-C PD 3.0 100 W

i-tec Universal Charger USB-C PD 3.0 100 W:

Cet adaptateur d'alimentation universel USB-C 100W est un excellent choix pour alimenter tout ordinateur portable ou autre appareil équipé de l'USB-C qui prend en charge l'USB-C Power Delivery avec un maximum de 100W.

La tension est automatiquement ajustée en fonction de la spécification USB Power Delivery et des profils individuels dans les étapes suivantes : 5 V / 9 V / 12 V / 15 V / 20 V avec un maximum de 5 A d'appel de courant.

L'adaptateur est léger et très portable ; il est équipé d'une protection intelligente contre les surintensités, les surtensions, les courts-circuits et les surchauffes.

i-tec Universal Charger USB-C PD 3.0 100 W. Utilité: Universel, Type d'alimentation d'énergie: Intérieure, Tension d'entrée: 100-240 V. Couleur du produit: Noir. Longueur de câble: 162 m, Largeur: 45 mm, Profondeur: 30 mm. Quantité: 1 pièce(s), Câbles inclus: Secteur



Caractéristiques		Design	
Utilité *	Universel	Couleur du produit *	Noir
Type d'alimentation d'énergie *	Intérieure	Conditions environnementales	
Tension d'entrée *	100-240 V	Température d'opération	0 - 40 °C
Fréquence d'entrée *	50-60 Hz	Poids et dimensions	
Puissance de sortie *	100 W	Longueur de câble	162 m
Tension de sortie *	5/9/12/15/20 V	Largeur	45 mm
Efficacité	89%	Profondeur	30 mm
Type de prise	Type C	Hauteur	310 mm
Dispositifs de protection électrique	Surchauffe	Informations sur l'emballage	
		Câbles inclus	Secteur
		Quantité *	1 pièce(s)



8595611706622

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 20-OCT-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date