

Verbatim Mini GaN Oplader 140W met display

Merk : Verbatim

Artikelcode: 30240

Productnaam : Mini GaN Oplader 140W met display

- Premium 4-poorts GaN-wandoplader met drie USB-C® en één USB-A-poort
 - Geïntegreerd touchscreen toont realtime laadprestaties
 - Weergavemodi tonen de output van elke poort, de totale output, de laadstatus en de laadtijd
 - PPS (Programmable Power Supply)-ondersteuning voor adaptieve oplaad efficiëntie
 - Totaal vermogen tot 140W - perfect voor laptops, tablets, en telefoons
 - Simultaan opladen van maximaal 4 apparaten
 - Verwisselbare EU, UK, en Amerikaanse stekkers
 - Vuurbestendige pc-behuizing en geavanceerde veiligheidssystemen
 - Compact GaN-ontwerp voor minder warmte en superieure prestaties
 - Ideaal voor op reis, thuis of op kantoor
 - Universele ingang 100-240V
- 4x USB, GaN, PPS, Quick Charge 3.0, TFT, 2x USB-C PD 3.0 - 140 W, 1x USB-C PD 3.0 - 40 W, 1x USB-A QC 3.0 - 30 W, max. 140 W, 340 g



Prestatie		Gewicht en omvang	
Lader compatibiliteit *	Universeel	Diepte	71,5 mm
Type stroombron *	AC	Hoogte	71,5 mm
Aantal USB-Type-C-poorten	3	Gewicht	340 g
Aantal USB Type-A-poorten	1	Verpakking	
Draadloos opladen	✗	Breedte verpakking	55 mm
Snel opladen	✓	Diepte verpakking	110 mm
Snelle oplaadtechnologie	Power Delivery 3.0, Quick Charge 3.0	Hoogte verpakking	129,5 mm
Type oplader *	Binnen	Gewicht verpakking	470,5 g
Aantal gelijktijdig verbonden apparaten (max) *	4	Type verpakking	Hangende doos
Programmeerbare voeding (PPS)	✓	Eisen aan de omgeving	
USB Power Delivery (USB PD)	✓	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 25 °C
USB Power Delivery herziening	3.0	Temperatuur bij opslag	-25 - 40 °C
USB Power Delivery tot max.	140 W	Inhoud van de verpakking	
Stroomspanning bescherming	Overstroom, Overspanning, Oververhitting, Kortsluiting	Aantal per verpakking	1 stuk(s)
Design		Inclusief AC-adapter	✓
Kleur van het product *	Zwart	Inbegrepen soorten voedingsstekkers	EU, UK, US
Materiaal behuizing	Polycarbonaat (PC)	Snelle installatiehandleiding	✓
Plug and play	✓	Logistieke gegevens	
Galliumnitride (GaN) transistors	✓	Producten per pallet	1152 stuk(s)
Energie		Aantal dozen per palletlaag	12 stuk(s)
Ingangsspanning	100 - 240 V	Lagen per pallet	4 stuk(s)
		(Buitenste) hoofdverpakking breedte	275 mm

Energie		Logistieke gegevens	
Frequentie	50/60 Hz	(Buitenste) hoofdverpakking lengte	375 mm
Stroom	2.8 A	(Buitenste) hoofdverpakking hoogte	325 mm
Maximaal vermogen	140 W	(Buitenste) hoofdverpakking brutogewicht	12,5 kg
Uitgangsspanning (max)	28 V	Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking	24 stuk(s)
Uitgangsspanning (min)	5 V		
Poort 1 uitgangsstroom	140 W		
Poort 2 uitgangsstroom	140 W		
Poort 3 uitgangsvermogen	40 W		
Poort 4 uitgangsvermogen	30 W		
Poort 1 uitgangsstroom	5 A		
Poort 2 uitgangsstroom	5 A		
Poort 3 uitgangsstroom	3 A		
Poort 4 uitgangsstroom	3 A		
Gewicht en omvang		Overige specificaties	
Breedte	36,5 mm	Ingebouwd display	✓
		Type beeldscherm	TFT
		Bruto gewicht	2983 kg
		Hoeveelheid	6 stuk(s)
		Afmetingen binnendoos (B x D x H)	150 x 355 x 150 mm



0023942302407



023942302407

Catalog Object Cloud



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.