

EZVIZ PS600 stazione di alimentazione portatile Lithium Nickel Manganese Cobalt Oxide (LiNMC) 600 W 6,5 kg

Marchio : EZVIZ

Codice prodotto: CN040

Nome del prodotto : PS600



EZVIZ PS600. Tecnologia batteria: Lithium Nickel Manganese Cobalt Oxide (LiNMC), Fonte di ricarica: AC, Accendisigari, dC, Solare, Capacità della batteria: 607 Wh. Colore del prodotto: Nero, Funzionalità di protezione dell'alimentazione: Sovraccorrente, Surriscaldamento, Sovraccarico, Cortocircuito, Sotto carico, Certificazione: CE / RoHS / REACH / MSDS. Quantità prese AC: 2 presa(e) AC, Connettore USB: USB tipo A, USB tipo-C. Larghezza: 200 mm, Profondità: 200 mm, Altezza: 250 mm

Prestazione		Design	
Tecnologia batteria *	Lithium Nickel Manganese Cobalt Oxide (LiNMC)	Luce incorporata	✓
Capacità della batteria	607 Wh	Adatto per uso esterno	✓
Fonte di ricarica *	AC, Accendisigari, dC, Solare	Funzionalità di protezione dell'alimentazione	Sovraccorrente, Surriscaldamento, Sovraccarico, Cortocircuito, Sotto carico
Potenza di uscita totale	600 W	Certificazione	CE / RoHS / REACH / MSDS
Potenza di ingresso CA	80 W	Connettività	
Potenza di uscita CA	600 W	Quantità prese AC	2 presa(e) AC
Potenza di ingresso CC	200 W	Porta USB	✓
Potenza di uscita DC	70 W	Connettore USB	USB tipo A, USB tipo-C
Voltaggio di uscita	210 - 245 V	Porte di uscita USB di tipo A	3
Potenza di uscita dell'accendisigari	120 W	Quantità di porte USB Tipo C	1
Voltaggio di ingresso	210 - 245 V	Uscita dell'accendisigari	1
Potenza del pannello solare	200 W	Tipo di porta di ingresso CC	5521
Potenza di uscita USB tipo A	36 W	Numero di uscite CC	2
Voltaggio della batteria	14,6 V	Dimensioni e peso	
Potenza di uscita USB tipo C	60 W	Larghezza	200 mm
Tempo di carica della batteria (AC)	9 h	Profondità	200 mm
Tempo di carica della batteria (energia solare)	6 h	Altezza	250 mm
Design		Peso	6,5 kg
Colore del prodotto	Nero	Condizioni ambientali	
Display incorporato *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Intervallo di temperatura	-10 - 40 °C



6941545617602

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: 08-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date