

Ingresso

Metodo	Se si utilizza la porta di ingresso CC: pannello solare, porta per auto, adattatore CA se si utilizza la porta USB-C: Cavo USB di tipo C
Tempo di ricarica completo	Cavo USB-C: 5~6 ore Pannello solare: 7~8 ore Porta per auto (12 V / 24 V): 10~12 ore Adattatore CA: 7~10 ore
DC 5521	Pannello solare e porta per auto: 5-24 V = 2 A (48 W max) Adattatore CA: 18 V = 2 A (36 W max)
USB-C	5 V = 3 A / 9 V = 3 A / 15 V = 3 A / 20 V = 3 A (60 W max) Conformità con il protocollo PD
Ingresso pannello solare ²	12-24 V = 2 A (48 W max)

Uscita

Uscite CA (x2)	210 V ~ 245 V CA (50 Hz) Singolo: 300 W Totale: 300 W Sovratensione: 500 W
Uscite USB-A (x3)	Singolo: 5 V - 2,4 A (12 W max) Totale: 30 W max
Presca USB-C (x1)	5 V = 3 A / 9 V = 3 A / 15 V = 3 A / 20 V = 3 A (60 W max) Conformità con il protocollo PD
Uscita auto (x1)	9-12,6 V = 10 A (120 W max)
Uscita max	330 W (non supporta l'uso con grandi elettrodomestici, come ad esempio microonde, asciugacapelli e piastra)

Uscita (durante l'uso della porta CA)

Uscite CA (x2)	/
Uscite USB-A (x3)	Singolo: 5 V = 2,4 A (12 W max) Totale: 15 W max
Presca USB-C (x1)	15 W max
Uscita auto (x1)	Non supportata

Uscita (durante la ricarica)

Uscite CA (x2)	Non supportata
Uscite USB-A (x3)	Singolo: 5 V = 2,4 A (12 W max) Totale: 30 W max
Presca USB-C (x1)	Non supportata
Uscita auto (x1)	Non supportata

Batteria

Capacità	313 Wh (10,95 V)
Tipo	NCM agli ioni di litio
Ciclo di vita	1000 cicli fino a oltre l'80% della capacità
Sistema di gestione	Protezione da sovratensione, sovraccarico, sovratemperatura, cortocircuito, bassa temperatura, bassa tensione, sovracorrente

Informazioni generali

Peso netto	3,61 kg (127,34 oz)
Dimensioni	14,5 × 21,2 × 21,2 cm (5,71 × 8,35 × 8,35 pollici)
Temperatura di carica	da 0 °C a 40 °C (da 32 °F a 104 °F)
Temperatura di scarica	Da -10 °C a 40 °C
Colore	Cyber Black

Contenuto della confezione

- Power Station PS300
- Adattatore CA
- Cavo di ricarica per auto
- Cavo MC4 per la ricarica del pannello solare
- Guida rapida
- Informazioni normative

Certificazioni

CE / FCC / RoHS / REACH / MSDS

Specifications are subject to change without notice. "  ", "EZVIZ" and other trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions.