



EZVIZ PS600

Stazione di alimentazione portatile

**Massima energia
per ogni situazione**



Grazie all'abbondante capacità energetica da 607 Wh, la stazione di alimentazione portatile PS600 di EZVIZ garantisce una gran quantità di energia in praticamente qualsiasi situazione: viaggio, tempo libero all'aperto, interruzione di corrente o uso per progetti particolari che necessitano di alimentazione portatile. È progettata per ricaricare tutti i dispositivi necessari grazie a cinque porte diverse, inclusa un'opzione di carica rapida USB-C. La soluzione PS600 è leggera, adatta ai viaggi, può essere riposta e trasportata facilmente grazie al design poco ingombrante ed è abbastanza robusta per l'uso quotidiano.

caratteristiche chiave



Capacità totale della batteria 607 Wh



9 porte per ricaricare più dispositivi (uscita fino a 816 W)¹



Ricarica rapida USB-C (fino a 60 W)



Modalità di ricarica versatili (supporto per ricarica solare)²



Fino a 1.000 cicli di carica completa³



Batteria al litio di lunga durata



Display smart



Luce a LED integrata con 3 modalità di regolazione



Design compatto e salvaspazio



Tecnologia a bassa rumorosità⁴

L'alimentatore portatile per le avventure fuori porta

PS600 è la centrale elettrica che consente di esplorare la natura come non mai. Campeggio, uscite in famiglia o avventure senza una meta, PS600 è pronto a ricaricare i vostri dispositivi elettronici e i piccoli elettrodomestici⁵ tramite ricarica rapida USB-C e tramite altre porte.



Telefono (3119 mAh)

36 cicli di ricarica



Tablet (30 W)

16 cicli di ricarica



Telecamera (16 Wh)

30 cicli di ricarica



Interruttore (16 Wh)

8 cicli di ricarica



Computer portatile (60 W)

8 cicli di ricarica



Drone (60 Wh)

6 cicli di ricarica



Proiettore (110 W)

4 ore



Mini frigo (50 W)

10 ore



*Divertitevi all'aperto proprio
come a casa*



*Programmate viaggi senza
rimanere a secco*



*Alimentate la creatività dei vostri
progetti cinematografici*

Basta preoccuparsi in caso di interruzione dell'alimentazione

Il modello PS600 può essere riposto facilmente nel garage o nel ripostiglio senza occupare molto spazio. Ogni volta che viene a mancare la corrente elettrica a casa vostra, potrete accedere facilmente all'alimentazione di emergenza.



Router Wi-Fi (10 W)
44 ore



Luce (10 W)
44 ore



Torcia elettrica (20 Wh)
24 ore



PC e monitor (40 W)
11 ore



Ventilatore (30 W)
14 ore



TV da 43 pollici (110 W)
4 ore



Inoltre funziona con



Dispositivo CPAP (40 W)



Acquario (500 W)



Calorifero portatile (500 W)

Condivisione dell'energia con più porte di ricarica

Sia che abbiate bisogno di caricare più dispositivi contemporaneamente, sia che la vostra famiglia e i vostri amici vogliano condividere la stessa sorgente di alimentazione, il modello PS600 è pronto a soddisfare le vostre esigenze. Cinque tipi di porte diversi e 9 porte in totale forniscono le uscite¹ di alimentazione necessarie.



Una batteria sicura e resistente per le riprese in movimento

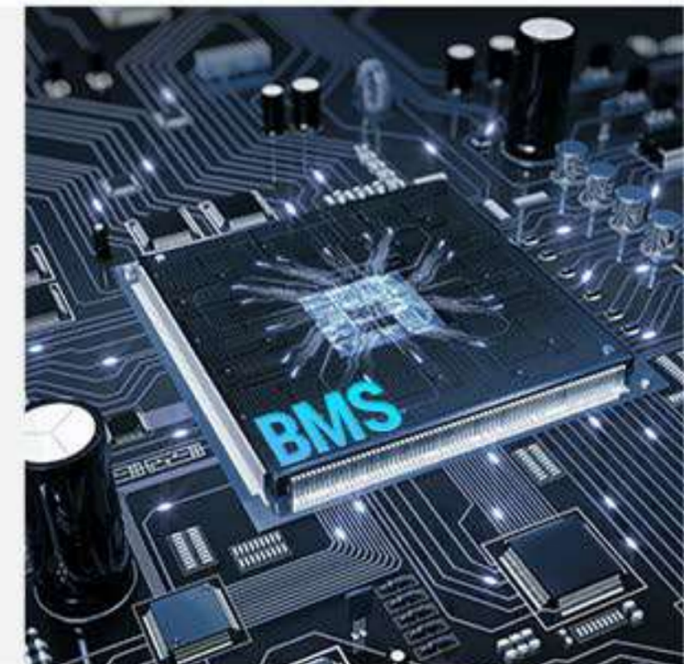
Batteria al litio di lunga durata

Le batterie al litio garantiscono fino a 1.000 cicli di carica completa per un uso quotidiano prolungato e riescono a mantenere l'80% della capacità della batteria dopo 1.000 cicli completi.



Sistema di gestione della batteria

Il BMS integrato contribuisce a prolungare la durata di vita del modello PS600, monitorando costantemente il funzionamento della macchina, compresi tensione, corrente, temperatura, ecc.



Leggera, silenziosa e facile da trasportare

Assicuratevi di includere la stazione di alimentazione PS600 nell'elenco delle cose da portare in viaggio. Grazie al design leggero e poco ingombrante, è perfetto per i viaggi.



PS600 è stato progettato per ridurre i livelli di rumorosità eccessivi ricaricando al contempo in modo efficiente i dispositivi⁴. Perfetto grazie all'alimentazione che fornisce ai vostri dispositivi essenziali quando lavorate o dormite.

Display smart altamente intuitivo

È possibile visualizzare rapidamente i dettagli di carica e ricarica, le temperature e le eventuali notifiche di funzionamento della stazione di alimentazione PS600.



Scegliete come ricaricare

Scegliete tra 4 versatili modalità per ricaricare la stazione di alimentazione. Il modello PS600 è compatibile anche con l'energia solare e può funzionare con le sorgenti di energia ecosostenibili.



Ricarica con pannello solare²



Ingresso di ricarica CA



Ingresso di ricarica CC



Porta di ricarica per auto

Luce LED integrata per una maggiore praticità

Quando non si riesce a raggiungere una torcia in caso di emergenza, o si ha bisogno di una luce ambientale supplementare per gli spazi aperti, è sufficiente accendere la luce LED integrata nel modello PS600 per ottenere l'illuminazione desiderata! Le tre opzioni di illuminazione sono proprio quello che serviva.

3 modalità di illuminazione

Ambiente | Luminoso | Torcia elettrica



1 Il modello PS600 offre una potenza massima totale in uscita di 816 W. Se la potenza effettiva in uscita generata dall'utilizzo dell'apparecchio supera tale valore, viene visualizzato l'indicatore di errore sullo schermo smart.

2 Al momento, un pannello solare compatibile deve essere acquistato separatamente, ma sarà presto disponibile presso EZVIZ.

3 In base ai risultati dei test del laboratorio EZVIZ. Dopo 1.000 cicli di ricarica completa, la capacità della batteria diminuisce di circa l'80% della capacità originale.

4 Quando si caricano dispositivi o apparecchi ad alta potenza tramite la presa di corrente (secondo le istruzioni riportate nel manuale dell'utente), la stazione di alimentazione potrebbe funzionare generando un livello di rumore maggiore. Ciò è dovuto al funzionamento delle ventole di raffreddamento integrate.

5 Il modello PS600 è in grado di ricaricare correttamente solo dispositivi/apparecchiature di piccole e medie dimensioni con una potenza massima inferiore a 600 W. I dati dell'efficienza di ricarica di ciascun dispositivo si basano sui risultati dei test eseguiti in condizioni standard e possono variare durante l'uso effettivo a causa di fattori ambientali.

Specifiche

Modello CN040 (Versione UE)

Ingresso

Metodo	Se si utilizza la porta di ingresso CC: adattatore, presa per auto, pannello solare Tramite la porta a 2 poli: cavo di carica CA
Tempo di ricarica completo	cavo di carica CA: 8~9 ore Presa per auto (12/24 V): 5~6 ore Pannello solare (200 W): 4~6 ore
Porta CA	210~245 V CA 50 Hz (80 W Max)
Porta DC 7909	10V-30 V=10 A (200 W Max)

Uscita

Uscite CA (2 pz.)	210 V ~ 245 V CA (50 Hz) Singolo: 600 W Totale: 600 W Sovratensione: 1200 W
Uscite USB-A (3 pz.)	Singolo: 5V=2,4 A 12 W Max Totale: 36 W Max
Presa USB-C (1 pz.)	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 (1 pz.)	12-14 V=10 A Quando DC 5521 e la presa per auto funzionano contemporaneamente, la potenza massima delle due prese è di 120 W.
Prese DC 5521 (2 pz.)	12-14 V=5 A
Uscita max	600 W (non supporta grandi elettrodomestici come microonde, asciugacapelli e piastre riscaldanti).

Batteria

Capacità	607 Wh (14,6 V)
Tipo	NCM agli ioni di litio
Ciclo di vita	1000 cicli fino a oltre l'80% della capacità
Sistemi di gestione	Protezione da sovratensione, sovraccarico, sovratemperatura, cortocircuito, bassa temperatura, bassa tensione, sovracorrente

Informazioni generali

Peso netto	6,5 Kg
Dimensioni	20 × 20 × 25 cm
Temperatura di carica	Da 0 °C a 40 °C
Temperatura di scarica	Da -10 °C a 40 °C
Colore	Cyber Black

Contenuto della confezione

- Stazione di alimentazione PS600
- Cavo di ricarica CA
- Cavo di ricarica per auto
- Cavo MC4 per la ricarica del pannello solare
- Guida rapida
- Informazioni normative

Certificazioni

CE / RoHS / REACH / MSDS

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