

Caratteristiche principali

- **Compatta con alta capacità:** 1.008 Wh (84Ah @12V)
- **Volume ridotto di soli 14 L:** la più piccola power station outdoor da **1 kWh** del settore
- **Potenza di uscita:** 800 W (fino a **1.000 W di picco**)
- **Maggiore efficienza energetica** rispetto ai modelli precedenti

Opzioni di ricarica

- **Ricarica da rete elettrica:** 0% → 80% in **58 minuti**
- **Ricarica da pannello solare o batteria veicolo:** fino a **400 W**

Modalità di ricarica

- **Ricarica solare fino a 400 W**
- **Modulo MPPT integrato**
- Collegamento diretto **plug-and-play** al pannello solare
- **Ricarica tramite USB-C fino a 100 W**
- Cavo USB-C retrattile o porta USB-C
- Supporta **ingresso e uscita**
- **Ricarica da veicolo fino a 400 W**
- **Modulo integrato di ricarica da batteria auto**
- Collegamento alla batteria del veicolo fino a **400 W**
- Presa accendisigari fino a **100 W**
- **Ricarica da rete elettrica fino a 1.000 W**
- **0 → 80% in 58 minuti**
- **0 → 100% in 75 minuti**
- Disponibile anche modalità **ricarica lenta**

Ricarica rapida droni DJI

- Fino a **240 W** tramite porta **SDC**
- Compatibile con:
 - serie **Matrice 4**
 - **Mavic 4 / Mavic 3**
 - **Dock**
 - **Matrice 4D**
 - **M30**
 - **Air 3**
 - **Inspire 4**

Laptop	Mobile Phone	Digital Camera	Drone	Coffee Machine	Car Refrigerator	NAS	Wi-Fi Router	TV	Heater
9 times	54 times	53 times	8 times	55 minutes	18 hours	7 hours	30 hours	3 hours	10 hours