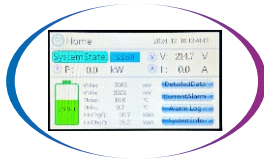


Hero

Batteria Impilabile ad Alta-Tensione IP55 LiFePO4

7.68kWh / 10.24kWh / 12.8kWh / 15.36kWh

Display LCD
Touch Screen
di Serie



Fino a 61.44kWh
(con parallelo 4 unità)



Modulo PDU con BMS avanzato e protezioni DC integrate
completo di interruttore magnetotermico DC ed indicatori al led sullo stato e livello di carica.



Struttura IP55
solida ed in grado di durare nel tempo.



10 anni di garanzia
su tutto il territorio nazionale.



Tecnologia al Litio LFP (LiFePO4) ad Alta Tensione
celle chimiche ad alta sicurezza in alta tensione per impianti trifase.



Installazione in modalità impilabile
garantisce una semplice e veloce installazione con il minimo ingombro.



Parallelabili fino a 4 unità/cluster
per un accumulo con capacità complessiva fino a 61.44kWh.

Serie HERO

Batteria Impilabile ad Alta-Tensione IP55 LiFePO4

- Tecnologia LFP (LiFePO4) ad Alta-Tensione (HV).
- Ideale per applicazioni residenziali ed attività commerciali.
- Montaggio impilabile a pavimento.
- Supporto da 3 fino a 6 moduli in parallelo (7.68~15.36kWh).
- Cluster parallelabili fino a 4 unità per una capacità nominale massima fino a 61.44kWh.

Numero Moduli Batteria:	3-Moduli	4-Moduli	5-Moduli	6-Moduli
Modello:	HERO-HV 7.68	HERO-HV 10.24	HERO-HV 12.8	HERO-HV 15.36
Tecnologia:	al Litio (LiFePO4)			
Tensione Nominale:	153.6V	204.8V	356.0V	307.2V
Capacità Nominale:	7.68kWh	10.24kWh	12.8kWh	15.36kWh
Max Corrente Carica/Scarica:	50A			
Max Potenza Carica/Scarica:	7.6kW	10.2kW	12.8kW	15.3kW
Porte di Comunicazione:	CAN/RS485			
Peso:	115Kg	145Kg	175Kg	205Kg
Dimensioni (LxP):	550x430mm			
Dimensioni (H):	697.5mm	826.5mm	955.5mm	1084.5mm
Temperature di Lavoro:	carica/scarica 0~+45°C			
Efficienza:	≥ 97%			
Cidi-Vita:	6000 cicli @25°C DOD 80%			
Garanzia:	10 anni			
Grado di Protezione:	IP55			
Collegamento in Parallelo:	max 4 cluster (consigliati 2)			
Tipologia Installazione:	Impilabile a pavimento (ancoraggio a parete obbligatorio)			
Certificazioni:	CB-IEC62619,CE,UN38.3			

