



BATTERIA

MODELLO PRODOTTO

- BW-BAT-9.6P



INTELLIGENZA ELEVATA

- Previsione del ciclo di vita online;
- Monitoraggio online, diagnosi online, assistenza online.



MASSIMA SICUREZZA

- Protezione ridondante a livello di veicolo;
- Protezione hardware e firmware multipla.

MODELLO BATTERIA	BW-BAT-9.6P
DATI ELETTRICI	
Capacità della batteria	9,6 kWh
Capacità utilizzabile	9,1 kWh
Profondità di scarica (DoD)	95%
Tensione nominale	96 V
Intervallo di tensione operativa	90-108 V
Resistenza interna	<30 mΩ
Ciclo di vita	8000
Corrente massima di carica	50 A
Corrente massima di scarica	50 A
DATI GENERALI	
Tipo di batteria	LFP
Gamma temperatura di esercizio	Carica: 0<T<50°C/Scarica: -10<T<50°C
Umidità relativa	0-95% (senza condensa)
Peso	86 kg
Dimensioni (L*H*P)	590x730x205 mm
Grado di protezione	IP65
Parallelo	1-6 in parallelo
Capacità	9,6/19,2/28,8/38,4/48,0/57,6 kWh
Capacità utilizzabile	9,1/18,2/27,3/36,4/45,5/54,6 kWh
Comunicazione	CAN / RS-485 (opzionale)
Garanzia	5 anni/10 anni
CERTIFICATO	
Trasporto	UN38.3
Normative sulla sicurezza	IEC 62619:2017, IEC 62040:2017
EMC	EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN 61000-6-4

Nota: le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.