

TRIPLE POWER

- Nejbezpečnější LiFePO4 baterie
- S hloubkou vybití (DOD) 90%
- Životnost cyklu > 6000krát
- Ochranná třída IP55.
- Montáž na podlahu nebo na stěnu
- Nižší vlastní spotřeba
- Rychlá instalace
- Bez toxických těžkých kovů nebo žíravých materiálů



TRIPLE
POWER

Global: +86 571-56260011

Email: info@triple-power.com

T-BAT SYS-HV Configuration List

T-BAT H 5.8

Nominální napětí [V]	115.2
Provozní napětí [V]	100-131
Typ baterie	Li-ion (LFP)
Nominální kapacita [kWh]	5.8
Použitelná kapacita [kWh]	5.2
Účinnost nabití [%]	99
Účinnost cyklů baterie [%]	95
Standardní výkon [kW]	2.9
Max. výkon [kW]	4.0
Doporučený nabíjecí a vybíjecí proud [A]	25
Max. nabíjecí a vybíjecí proud [A]	35
Životnost cyklu [90% DOD]	>6000 Cycles
Záruka [let]	10
Rozsah provozní teploty [°C]	0 to 55
Rozsah provozní teploty při plném zatížení [°C]	5 to 48
Vlhkost [%]	4 to 100 (condensing)
Nadmořská výška [m]	Below 2000
Krytí	IP55
Systém na měnič	CAN2.0
Baterie do baterie /BMS	RS485
Port pro sběr dat / Aktualizace firmware	CAN2.0
Indikace zapnutí	1 LED
Indikace nabití	4LED (25%, 50%, 75%, 100%)
Mudul baterie LED	2 LED
Reset	Spínač
Switch ON/OFF	Vypínač*1 + jistič*1
Bezpečnostní normy	CE, RCM, TUV(IEC62619) UL1973,ROHS,REACH
UN Number	UN3840
Klasifikace nebezpečných látek	Class 9
Požadavky na transportní testování	UN38.3
Rozměry (DxŠxV) [mm]	474*193*708 (T-BAT H 5.8) / 474*193*647 (HV11550)
Hmotnost [kg]	72.2 (T-BAT H 5.8) / 68.5 (HV11550)

*Baterie Triple Power je škálovatelná až na 4 moduly, což odpovídá celkové kapacitě 23,0 kWh.