

Норе 5.0L-B1

- Компактний розмір і легкий монтаж
- Висока щільність енергії та ефективність
- Високий рівень безпеки акумулятора на основі LiFePO4
- Зовнішній сенсорний дисплей (опція)
- Глибина розряду (DoD) до 98%



P O W E R
- I N G
T O M O R -
R R O W O

Технічний паспорт		Hope 5.0L-B1	
Дані акумулятора			
Номинальна напруга		51.2V	
Номинальна ємність		5.12kWh	
Корисна ємність		5.0kWh	
Робоча напруга		40 ~ 58.4V	
Максимальний струм розряду		100A	
Піковий струм розряду		250A/150ms	
Максимальний струм заряду		100A	
Загальні дані			
Розмір(Ш/Д/В)		440/480/130.5mm	
Вага		43±2Kg	
Ступінь захисту		IP20	
Робочий діапазон температури заряду		0°C~+55°C	
Робочий діапазон температури розряду		-20°C~+55°C	
Особливості			
DOD-глибина розряду батареї.		98%	
Робоча кількість циклів		>6000 (25°C, 0.2C,)	
Макс. кількість паралельних пристроїв		Макс.48в паралель	
Порт зв'язку		CAN/RS485	
Гарантія		5 років	
CE(EMC) , UN 38.3, MSDS, ROHS			

* Номинальний струм заряду/розряду оживуть змінюватись залежно від температури та SOC