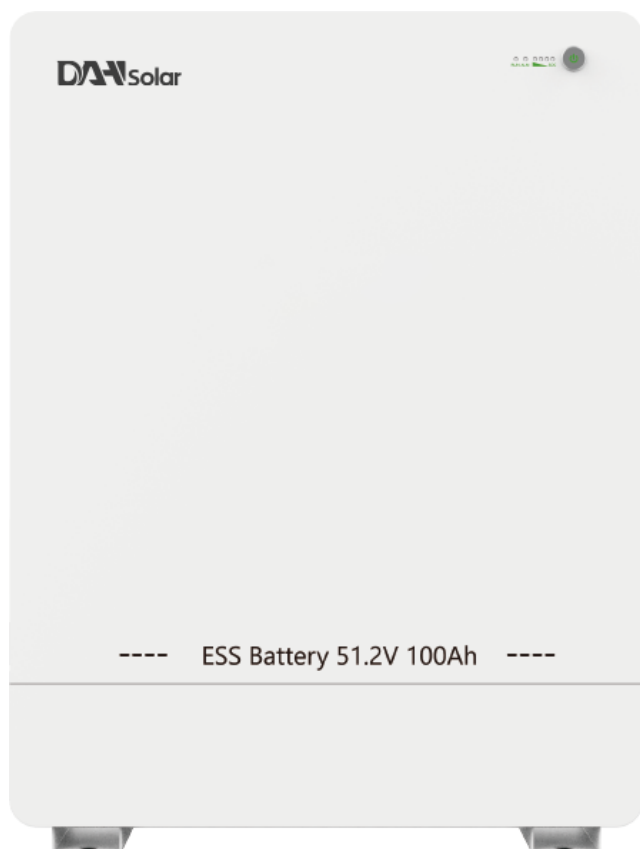




Акумулаторна Литиево-йонна Батериен пакет

51.2V/100Ah



Дълъг живот, безопасност

Цикълът на живот е повече от 6000 пъти, което е 2-7 пъти повече от този на оловно-киселинните батерии.



Издръжливост без притеснения

Може да работи стабилно в среда от -40°C ~ 65°C ; Степента на задържане на капацитета при -20°C е почти 90%.



Без замърсяване

Висока енергийна плътност, малък размер, леко тегло, без замърсяване.



Превъзходна производителност

Поддържа 2С бързо зареждане и бързо разреждане, скоростта на зареждане се увеличава с 15%, а мощността е по-добра.



Елемент	Спецификация	Условия
Номинално напрежение/капацитет	51.2V/100Ah	/
Модел на BMS	P16S100A-ХН41063-10А-10В	/
Препоръчителен ток на зареждане	50А	
Максимален непрекъснат ток на зареждане	100А	25°C
Максимално напрежение на зареждане	58,4V	Презареждане на единична секция 3.65V
Максимален непрекъснат ток на разреждане	100А	
Ток на защита от разряд	110А	25°C
Размер	458*585*135 мм	
Тегло на батерията	48 кг	
Използвайте температурата на околната среда	такса	0~55°C
	изпускане	- 20~60°C
Температура на съхранение	- 10~35°C	Допълване на електричеството на всеки 2 месеца 60~80%SOC
Гаранционен срок на батерията	≥6000 пъти рециклиране	0,5°C зареждане 1°C разреждане
Капацитет на батерията	485 комуникация	
Материал на корпуса	Ламарина	
Съвпадащ инвертор	Sungrow/Deye/Growatt/Solis/SMA/Goodwe/Sofar/SRNE/Sorotec Schneider/Voltronic/Pylontech/VICTRON/TBB/Studer/MPP SOLAR	

