

GTX5000-PRO

5.1 k Wh

KISFESZÜLTSGŰ ENERGIATÁROLÓ



Termékelőnyök

- Felhasználóbarát egygombos működés, automatikus modulazonosító hozzárendelési folyamat
- Támogatja a párhuzamos működést (akár 4 egység)
- Falra vagy padlóra szerelhető telepítés, idő- és költségmegtakarítás
- Távoli diagnózis és valós idejű adatfigyelés
- Több hibrid inverter márkával kompatibilis
- Hatékony automatikus gyártósr, az optimális gyártási minőség elérésével



Modell		GTX 5000-PRO
Rendszer paraméterek		
Akkumulátortípus		LFP
Akkumulátor teljes energia		5120Wh
Akkumulátor használható energia		4600Wh
Névleges feszültség		51.2V
Működési feszültség tartomány		45.6V-56.16V
Névleges töltő/kisütő teljesítmény		2560W
Névleges töltő/kisütő áram		50A
Max. töltő/kisütő áram		50A
Max. párhuzamos mennyiség		4db
Általános paraméterek		
Kommunikáció		CAN/RS485/RS232
Méret (Sz x Ma x Mé)		480*606*171.5mm
Súly		47 kg
Védelmi osztály		IP20
Hűtés		Természetes
Működési hőmérséklet		Töltés: 0°C - +55°C / Kisütés: -20°C - +60°C
Páratartalom		5% - 95%
Telepítés		Falra szerelt / Álló
Max. működési magasság		2000 m
Stabvány		UN38.3, IEC62619, IEC62040-1, stb.

*Valamennyi specifikáció előzetes értesítés nélkül változhat.

Hibrid Naprendszer

