

# **ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA**

### BATERIAS DE LÍTIO · BATERIA DE IÕES DE LÍTIO 2.4 kWh

## ÚLTIMA TECNOLOGIA NO ARMAZENAMENTO DE ENERGIA

As baterias de lões de Lítio são a solução mais eficiente e com maior longevidade para o armazenamento de energia de origem fotovoltaica.

### **LONGA DURAÇÃO**

Esta tecnologia permite uma utilização superior a 6000 ciclos com uma profundidade de descarga de cerca de 80%.

#### **DESIGN FUNCIONAL E APELATIVO**

A sua conceção orientada para uma aplicação modular simplifica a instalação, que sendo combinada com a utilização do armário tipo "rack" torna a solução final agradável à vista dado o seu design apelativo.

#### **DESENHO MODULAR**

A capacidade de armazenamento pode ser aumentada em função das necessidades do utilizador em módulos de 2.4kWh.



Dados Técnicos			2.4 kWh
GERAL	Capacidade nominal	(kWh)	2.4
	Tensão nominal	(V)	48
	Tensão de carga	(V)	51,5 - 54,0
	Tensão de descarga	(V)	45,0 - 54,0
	Corrente máx. de carga/descarga	(A)	25 - 65
	Profundidade de descarga	(%)	80
	Número de ciclos		>6000*(80% DoD)
	Temperatura de funcionamento	(°C)	0-50
	Interface de comunicação		CANbus 2.0B+RS485
DIMENSÕES	Dimensões (alt. x larg. x prof.)	(mm)	640 x 450 x 95
	Peso	(kg)	31

<sup>\*</sup>De acordo com os dados fornecidos pelo fabricante nas condições por este anunciadas, no que diz respeito ao regime de carga e descarga, temperatura de funcionamento e demais condições de utilização descritas no manual do equipamento.

1 2000			Der	16,660	750	THM
Monthly Products	or SECTION			month (as	and a	
					Served Pa	y tel
101		Culty Con	duties			
4	- 11	. 1.			.11	
60	ш	Ш	١.,	1.	Ш	d
	- 11	hII	Шп	Шп	Ш	Ш
10						••
6: 6:		Ш	ш	Ш	Ш	Ш

utilização descritas no manual do equipamento.									
Referência	Descrição	Preço (€)	lmagem						
FPSF2000B	Acessórios opcionais não incluídos: Cabo de ligação inversor - bateria (FPSF2000BC) Cabo comunicação BMS p/ bateria (FPSF2000BD) Cabo de ligação bateria - bateria (FPSF2000BD)	1.663							
FPSF2000BC	CABO DE LIGAÇÃO INVERSOR - BATERIA  Necessário 1 cabo por inversor.	114	<b>O</b> O						
FPSF2000BE	CABO COMUNICAÇÃO BMS P/ BATERIA  Necessário 1 cabo por bateria.	3							
FPSF2000BD	CABO DE LIGAÇÃO BATERIA - BATERIA  Necessário 1 cabo para bateria adicional.	59	<b>P</b>						



As características técnicas e a tabela de preços podem ser alteradas sem aviso prévio. Sobre os preços indicados incide IVA à taxa legal.