



Z.I. da Poupa II, Rua A - Fracção C, 4780-793 Santo Tirso
Tel./ Fax: 252856106 * Telem: 912255637
geral@interfire.pt
www.interfire.pt

Pág. 1/1

CONVERSOR DE CORRENTE



	DC 12V
Potência de saída	4000W Contínuo 8000W Pico
Voltagem de entrada	DC10-16V
Voltagem de saída	220VAC
Forma de onda	Senoidal modificada
Frequência de saída	50Hz
Corrente repouso	< 0.7A
Eficiência	85% - 90%
Maxima entrada de tensão	DC16V+/-0.5V
Alarme de bateria fraca	DC10.5V+/-0.5V
Desligar por bateria fraca	DC10V+/-0.5V
Protecção térmica	60 +/-5°
Arrefecimento	Ventilador começa a funcionar ao atingir os 40°C
Protecções	Curto na saída Entrada DC alta Polaridade invertida Bateria fraca Sobre temperatura Sobrecarga
Fusível	30A* 12pcs
Saídas AC	2
Tamanho	430 * 210 * 159mm
Peso	8.7Kgs