

FONTE PARA RADIOCOMUNICAÇÃO COM CARREGADOR DE BATERIA - LINHA FCR

As fontes são ideais para sistemas de radiocomunicação e telecomunicação com sistema de energia ininterrupta. Possui carregador de bateria com flutuação.

Aplicações - Estações fixas - Celular rural - Repetidoras				
	350W			
Características - Leve e compacta - Baixo custo - Proteção total - Imunidade a ruído	MOD.	V	I	P
	FCR 12-25	13,8V	25A	350W
Outros modelos sob consulta				

Dados técnicos

Tensão de entrada nominal	85...264Vca - 100...300Vcc
Tensão de saída	13,8V
Carregador de Bateria	sim - 2A com flutuação
Frequência de entrada	47...63Hz
Isolação entrada / saída	1,5KV
Potência máxima saída	350W
Comutação rede bateria	automática com relé
Fusível de entrada	5A - interno
Fusível de saída	30A - traseiro - automotivo
Ripple + ruído	< 0,2%
Regulação de carga	< 0,5%
Regulação de linha	< 0,2%
Rendimento típico	> 80%
Freqüência de chaveamento	45KHz
Temperatura de operação	0...50°C
Umidade	0...90% - sem condensação
Filtro de entrada	sim
Proteção contra curto-circuito	sim
Proteção contra sobretensão	sim
Chave liga / desliga	painel frontal
Led frontal	rede e bateria
Conexões	bornes traseiros
Rearme automático	sim
Resfriamento	ventilação automática
Peso	1,5 Kg
Dimensões L x A x P	150 x 88 x 180 mm
Invólucro	caixa metálica
Cor	preto fosco
Classe de proteção	IP - 20
Garantia	01 ano