

## Fontes de Alimentação 27,6VDC / 5A e 10A caixa metálica, com carregador para baterias até 2 x 22AH e relé de avaria



		MPSUCX140W24-R	MPSUCX280W24-R
Saída		27,6 VDC / 5A	27,6 VDC / 10A
Potência		140 Watt	280 Watt
Tensão Entrada		190 ~ 240Vac	
Frequência		50 ~ 60 Hz	
Ripple & ruído		< 200 mV	
Carga de bateria		27,6 V / 1 A, com indicador de carga	27,6 V / 1,8 A, com indicador de carga
Eficiência		> 85%	
Protecções	Primário	Fusível	
	Secundário	Sobrecarga a 6A ± 5% Inversão de polaridade de bateria Corte de descarga de bateria: 20V	Sobrecarga a 12A ± 5% Inversão de polaridade de bateria Corte de descarga de bateria: 20V
Normas / Directivas		EN55022: 2010, EN55024: 2010 EN61000-3-2: 2014, EN61000-3-3: 2013 RoHS 2011/65/EU	
Caixa		Chapa 0,8 mm coberta a epoxy RAL 7035, com fechadura	
Dimensões		375x340x105 mm (L x A x P)	
Peso		3,5 Kg	
Bateria		Máximo 2 x 12V/22AH	
Monitor de avaria		Saída por contactos secos de relé	
Indicadores luminosos		Leds: Presença AC, Saída DC, Carga de Bateria, Falha AC, Bateria Fraca	