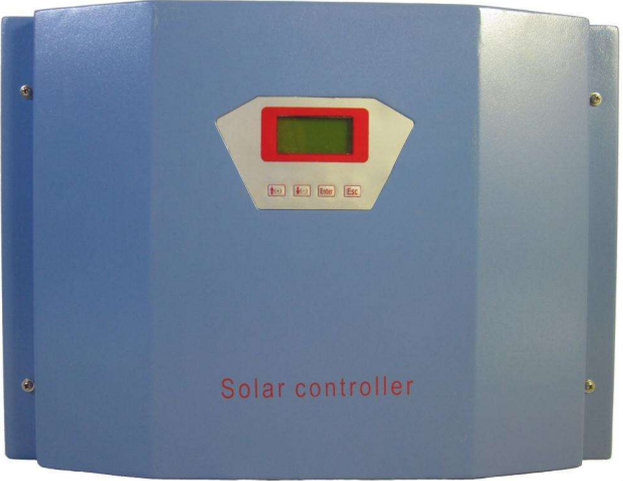
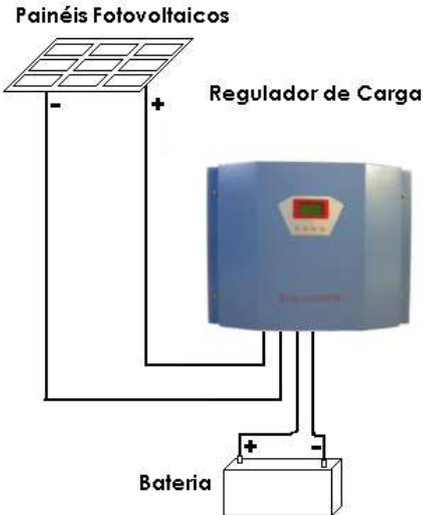


		EYEN EYS 30-48	
Referência	T40115		
Características			
Regulação de Tensão PWM (Modulação da Largura de Pulso) Reconexão automática Monitorização por computador (RS232) Desconexão alta tensão (HVD) Desconexão baixa tensão (LVD) Exibição do estado de carga (SOC) Programa de recuperação automática, dependendo da carga da bateria LCD com informação do funcionamento			
Especificações Técnicas		Protecções Electrónicas	
Corrente Máxima Tensão Nominal Baterias Tensão Mínima Desconexão Tensão Mínima Reconexão Tensão Máxima Baterias Tensão Máxima PV (circuito fechado)	45A 48V 42V 50,4V 58V 72V	Protecção Sobrecarga Baterias Protecção curto-circuito Protecção inversão corrente Protecção inversão polaridade Protecção Relâmpagos Protecção excesso descarga Baterias	
LCD	Tensão Baterias Tensão PV Corrente PV Potência PV	Esquema de Ligação	
Comprimento Largura Espessura Peso	420mm 300mm 160mm 6,125kg		
Modo de Controlo	PWM		
Terminal máximo Consumo Stand-by	35mm ² 1,44W (30mA)		
Humidade	35% a 85% (sem condensação)		
Temperatura de Funcionamento	-20°/50°C		