

Característica principal del controlador de carga solar MPPT ESMART (12V24V36V48V, 50A-60A)

- 1 La eficiencia del seguimiento es tan alta como 99.5%.
- 2 Función de activación de batería de litio incorporada.
- 3 Bus Rs485, gestión integrada unificada y desarrollo secundario.
- 4 Una variedad de funciones de protección, el cuerpo pequeño es muy útil.

Parámetro de especificación:

Serie ESMART 4		ESF48L50	ESF48L60	ESF48H50	ESF48H60
Potencia fotovoltaica retenida	Sistema de 12V	650W	780W	650W	780W
	Sistema de 24 V	1300W	1650W	1300W	1650W
	Sistema de 36V	1950W	2340W	1950W	2340W
	Sistema de 48V	2600W	1320W	2600W	1320W
Corriente de carga nominal		50A	60A	50A	60A
Corriente de carga nominal		30A			
IP (protección de ingreso)		IP21			