

Masterlink MICC

Masterlink MICC



Artículo n°	70403105
Aplicación	Medidor de consumo para dos baterías, 12/24V CC con LCD lectura. Control remoto para inversor Mass Sine y cargador o Mass Combi.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Número de juegos de baterías	2 bancos de batería
Capacidad máx. Amp-hora	9999 Ah
Lectura del voltaje	sí
Lectura de corriente	sí
Lectura de Amp-hora	sí
Indicación de tiempo restante	sí
Capacidad de la batería en %	sí
Indicación LED extra LED	capacidad de la batería en %, estado de la carga
Manejo del inversor	sí
Control del cargador de baterías	sí
Ajuste de 'Power Sharing'	sí
Compatible con MasterVision	sí
Consumo de corriente (modo de ahorro)	28mA/12V - 26mA/24V
Consumo de corriente (funcionamiento)	100mA/12V - 50mA/24V
Voltaje alimentacion	9-35V CC
Gama de medida del voltaje	7-35V CC
Resolución de la medida	0.05V
Desviación	± 0.6% ± 1 cifra
Gama de medida en amperios	500A
Especificación del shunt	500A / 50mV (service set)
Dimensiones del instrumento, an x al.	120 x 65 mm
Profundidad con/sin caja	55 mm / 40 mm

Peso del instrumento con shunt	0.9 kg
Dimensions shunt, hxwx. d.	84x44x44 mm - M8
Contacta de la alarma de batería	sí, sin potencial
Cable de conexión (6 cables) necesario Artículo n°6801601200	sí
Cable modular necesario	sí, 2 piezas