



DECA
CARGADOR de BATERIAS LITHIUM SM
C36L

CÓDIGO: MI-DCA-054969

Cargadores de baterías automáticos con programa de conservación de carga (recarga por pulsos).

Adecuado para cargar baterías de plomo: Litio (LiFePO_4).

Carga de varios pasos: las baterías se cargan aplicando sofisticados programas de varios pasos.

Alta eficiencia: la característica de carga "IU" (corriente constante - voltaje constante) minimiza el tiempo de carga de la batería.

Función de mantenimiento "Mantenimiento por pulsos": puede permanecer conectado a la batería durante mucho tiempo. Mantiene la batería lista para su uso mediante la carga por pulsos.

Seguridad garantizada: diseñado para proteger la electrónica del vehículo. No produce chispas. Protegido contra polaridad inversa y a prueba de cortocircuitos.

Cargador de batería compacto y ligero.

Construido para uso en exteriores.

Programa de carga de 4 pasos

2 modos de funcionamiento:

Baterías de litio: o

máx.30 Ah: 0,8 A - 14,4 Voltios

max 75 Ah: 3,6 Amp - 14,4 Voltios

Ficha Técnica



ACO MAQUINARIAS

MODELO	301900
Voltaje de entrada (Volt 50-60Hz AC):	Monofásico - 230V
Voltaje nominal de la batería (voltios) :	12V
Potencia (W):	60W
Limitación de voltaje (voltios):	14,4V
Corriente de carga promedio (amperios):	0,8 - 3,6A
Capacidad de la batería (Ah min / max) :	1,2 - 75Ah
Tipos de pilas:	Automotriz: litio (LiFePO ₄)
Programas de carga:	2
Grado de protección (IP):	IP65
Peso Kg []:	0,65