

CH1012/CH2012

手提式电瓶自动充电机 12 VDC / 4 Amp

特色

- 适用于铅酸电池或铅钙电池
- 浮动充电方式
- 具电压回馈检知功能与定电压保护
- 具电流连续无段调整功能与限电流保护
- 具短路及反极性保护
- 可永久与电瓶连结而不损及电瓶寿命



技术参数

AC 输入电压	CH1012 单相 110 VAC $\pm 10\%$	保护功能	定电压、限电流、短路与反极性保护
	CH2012 单相 220 VAC $\pm 10\%$		电源过电流时以熔丝遮断
	频率 50/60 Hz	储存温度	-20°C ~ 40°C
浮充输出电压	出厂设定电压为 13.8 VDC	相对湿度	90% 以下
额定输出电流	最大 4 ADC	尺寸	254.0 (L) x 157.0 (W) x 185.0 (H) mm
输入电源熔丝规格	2 Amp / 250 VAC	重量	5.4 Kg $\pm 2\%$
消耗功率	最大 92 watt		



CH1024/CH2024

手提式电瓶自动充电机 24 VDC / 4 Amp

特色

- 适用于铅酸电池或铅钙电池
- 浮动充电方式
- 具电压回馈检知功能与定电压保护
- 具电流连续无段调整功能与限电流保护
- 具短路及反极性保护
- 可永久与电瓶连结而不损及电瓶寿命

技术参数

AC 输入电压	CH1024 单相 110 VAC $\pm 10\%$	保护功能	定电压、限电流、短路与反极性保护
	CH2024 单相 220 VAC $\pm 10\%$		电源过电流时以熔丝遮断
	频率 50/60 Hz	储存温度	-20°C ~ 40°C
浮充输出电压	出厂设定电压为 27.6 VDC	相对湿度	90% 以下
额定输出电流	最大 4 ADC	尺寸	254.0 (L) x 157.0 (W) x 185.0 (H) mm
输入电源熔丝规格	2 Amp / 250 VAC	重量	5.8 Kg $\pm 2\%$
消耗功率	最大 140 watt		

