



A-301-600

A301-600-F3, DC/AC инвертор, 600Вт, вход 12В, выход 230В (преобразователь автомобильный)



Особенности

12В постоянного тока на входе

Выключатель питания ON-OFF

Диапазон входного напряжения: -15% ~ +25%

Регулирование напряжения на выходе: 10%

Защита от перегрева, перенапряжения, аккумулятора, короткого замыкания, перегрузки и переплюсовки

Форма волны на выходе: модифицированная синусоидальная волна

Топология: Микропроцессор

Управление ON-OFF вентилятором охлаждения

Сертификаты: e13 / CE

Гарантия 1 год

Спецификация

Выходные характеристики

Напряжение постоянного тока: 230В

Номинальная мощность: 600Вт



A-301-600

Пиковая мощность: 1200Вт

Форма волны: модифицированная синусоида

Частота: 50Гц±1%

АС Регулирование: ±10%

Стандартная штепсельная розетка: TYPE-3* 1ea

Светодиодная индикация: Зеленый светодиод загорается при включении прибора; красный светодиод обозначает статус отсутствия питания

Входные характеристики

Постоянный ток: 60А

Потребляемый ток без нагрузки: 0.6А

Напряжение постоянного тока: 12В

Диапазон напряжения: 10~15В DC

КПД: 82%

DC коннектор: 900мм Battery щупы*1ea

Предохранитель: 25 А * 3ea

Защита

Сигнал тревоги (при низкой зарядке батареи): 10 ±0.5В

Отключение (при низкой зарядке батареи): 9.5± 0.5В

Перегрузка: > 750Вт, отключается

Перенапряжение: 15 ~ 17В

Перегрев: 60 ± 5 °C / 140± 9 °F

Короткое замыкание: выключается

Окружающая среда

Рабочая температура: 0 ~ +30 °C при 100% нагрузке, 40°C при 50% нагрузке

Работа с устройством при влажности: 20%~90%RH без конденсата

Хранение при температуре и влажности: -30 ~ +70 °C, 10 ~ 95% RH

Температурный коэффициент: $\pm 0.05\%$ /°C (0 ~ 50°C)

Безопасность

Сопротивление изоляции (вход-выход): I/P-O/P: 100M Ом / 500V DC / 25°C / 70% RH

Стандарт безопасности: EN55022 класс B, 72/ 245/ CEE, 95/ 54/ CE

EMC стандарт: EN61000-4-2,3

LVD: EN60950

Иные параметры

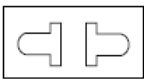
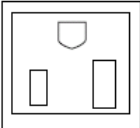
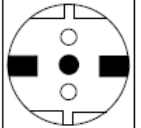

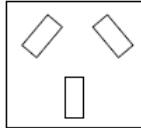
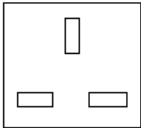
Размеры корпуса: 210*173*65мм (Д*Ш*В)

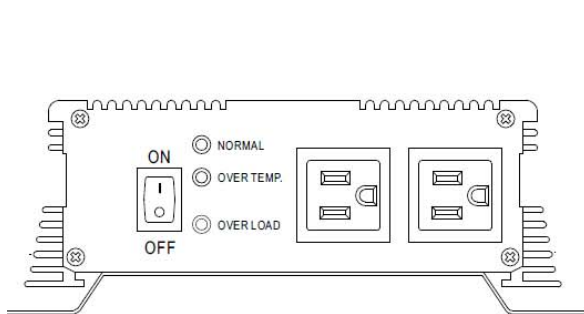
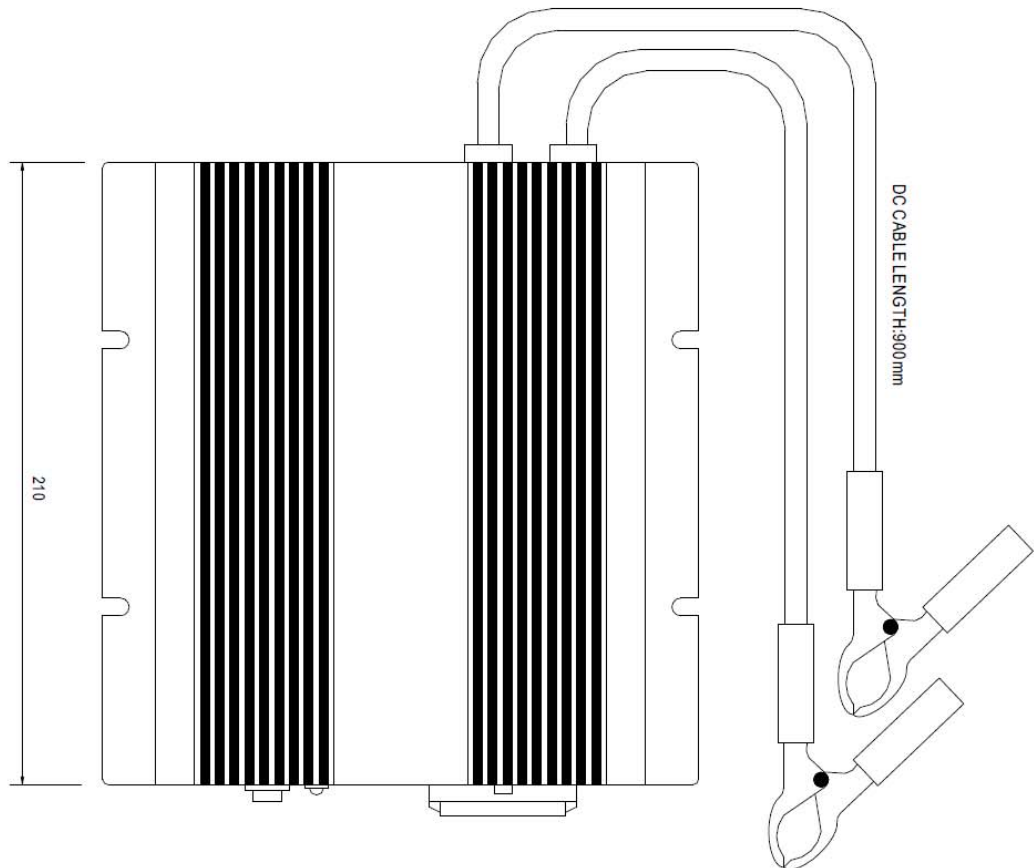
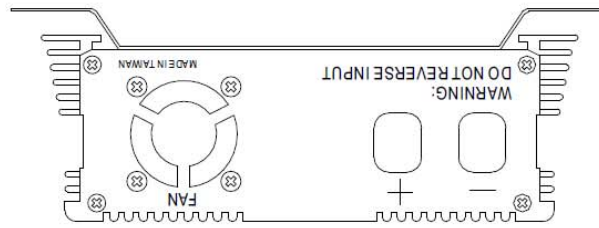
Упаковка: 2,1 кг; 8шт. / 20кг / коробка

Охлаждение: вентилятором, > 50% на нагрузку

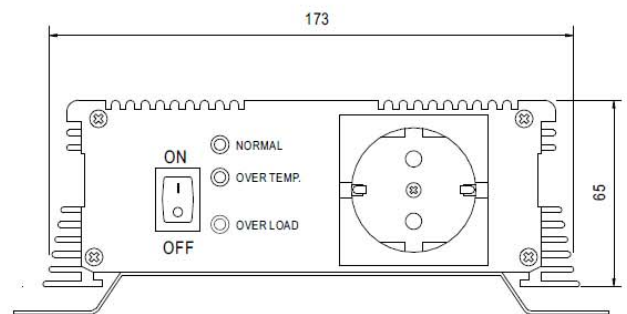
Физические характеристики

Типы штепсельных розеток для разных стран

					
TYPE-1	TYPE-2	TYPE-3	TYPE-4	TYPE-5	TYPE-6
JAPAN	USA	EUROPE	UNIVERSAL	AUSTRALIA	U.K



USA



EUROPE