



# A-301/302-600

**A302-600-F3, DC/AC инвертор, 600Вт, вход 214В, 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-301/302-600

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: 30А

Потребляемый ток без нагрузки: 0.38А

Напряжение постоянного тока: 24В

Диапазон напряжения: 21~30В DC

КПД: 85%

DC коннектор: 900мм Battery щупы\*1ea

Предохранитель: 20 А \* 3ea

### ***Защита***

Сигнал тревоги (при низкой зарядке батареи): 21±1В

Отключение (при низкой зарядке батареи): 20± 1В

Перегрузка: > 750Вт, отключается

Перенапряжение: 30~ 32В

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



# A-301/302-600

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**

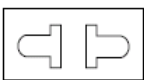
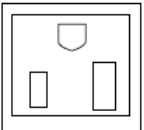
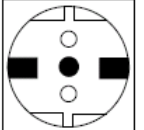
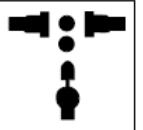
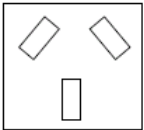
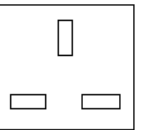
Размеры корпуса: 210\*173\*65мм (Д\*Ш\*В)

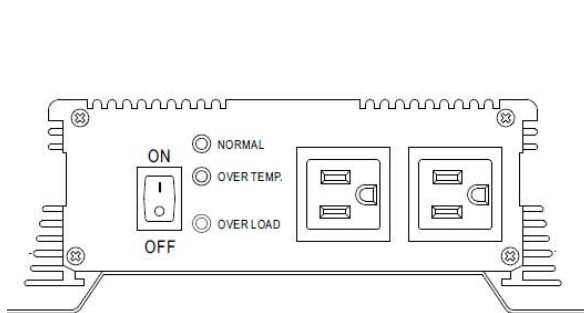
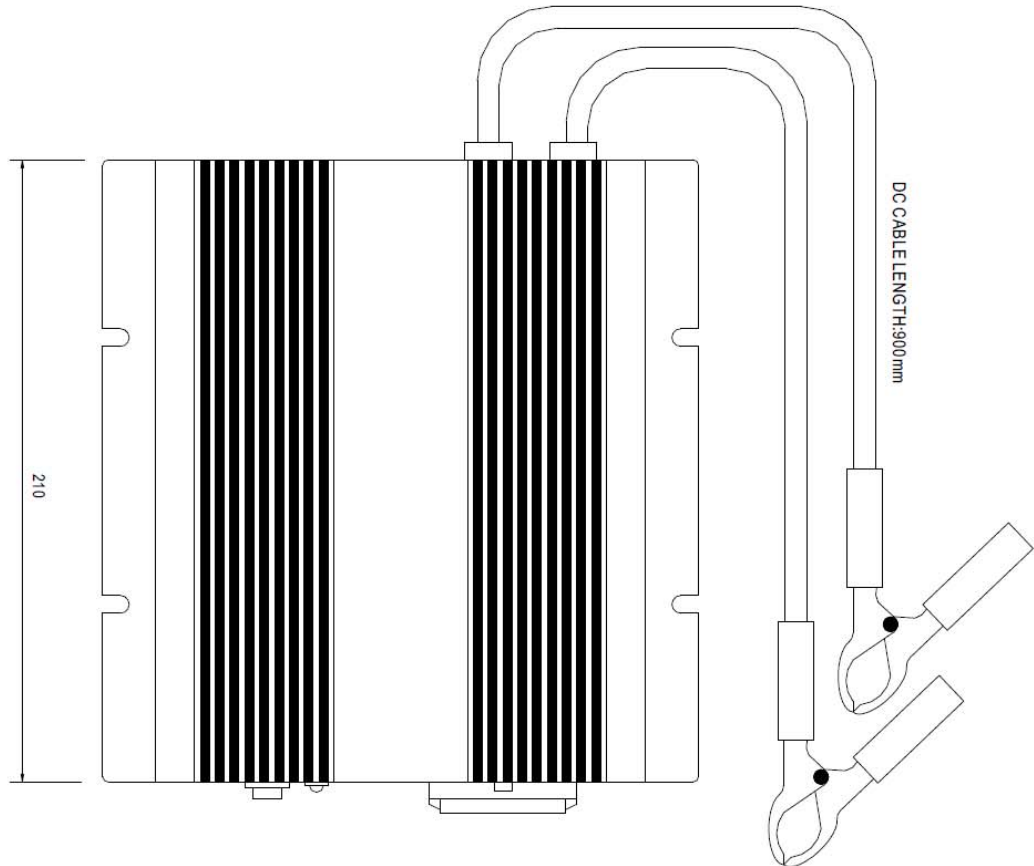
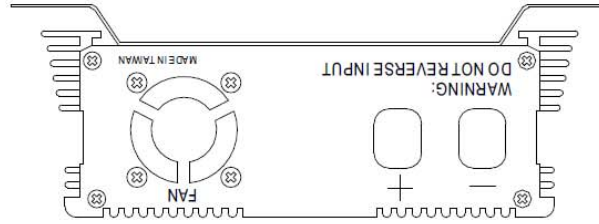
Упаковка: 2,1 кг; 8шт. / 20кг / коробка

Охлаждение: вентилятором, > 50% на нагрузку

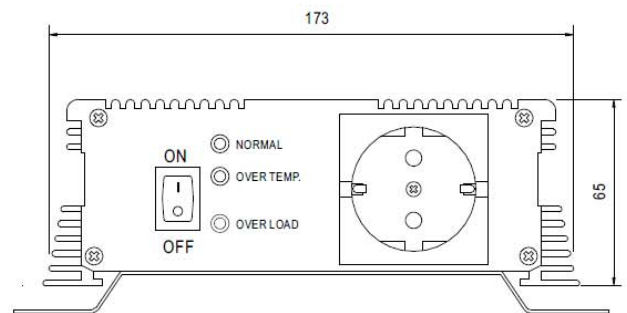
## **Физические характеристики**

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