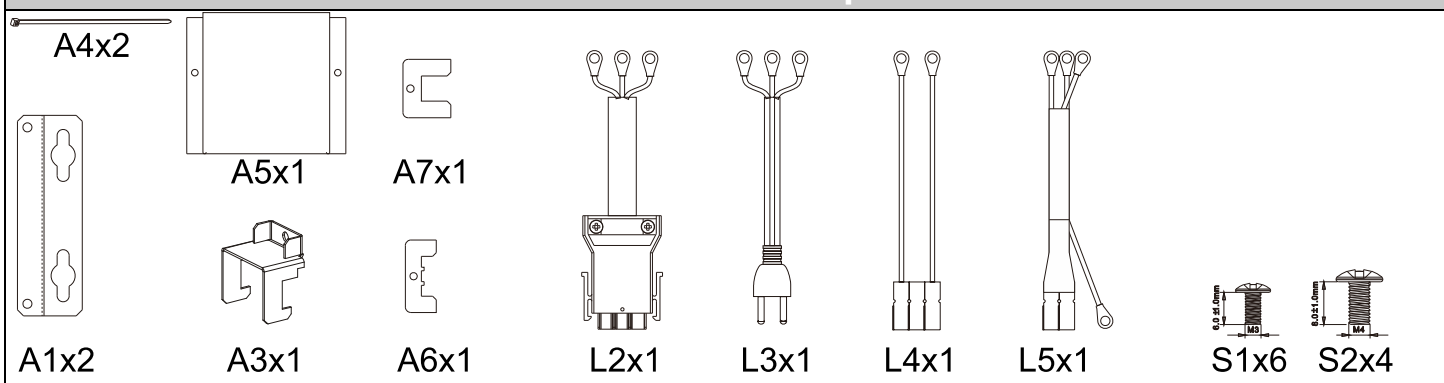


Индикация

Индикатор напряжения горит : Есть напряжение на входе

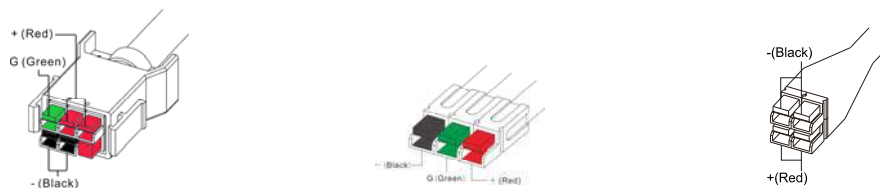
Индикатор напряжения не горит: Напряжение на входе отсутствует

Комплектация



Типы кабелей L1

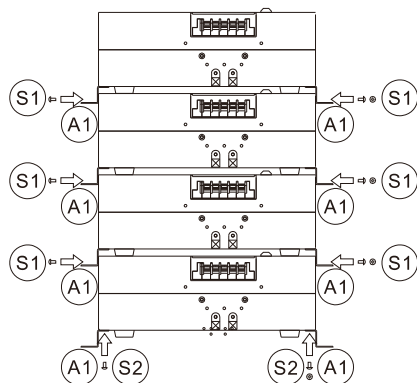
GL-UPS-OL01/02/03



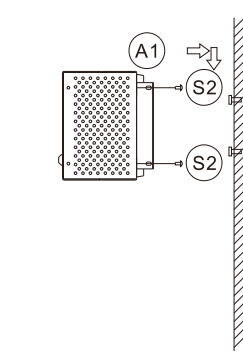
Внимание: Пожалуйста убедитесь, что разъем зарядного устройства надежно зафиксирован. Во избежание электрического импеданса между разъемом "папа" и "мама".

Монтаж зарядного устройства

Монтаж параллельно подключенных зарядных устройств

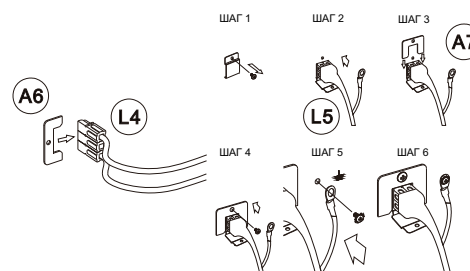
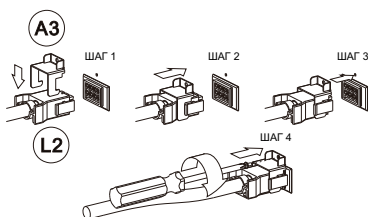
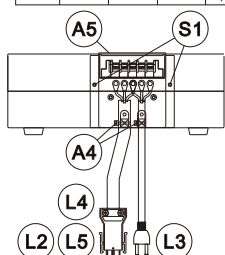


Монтаж на стену



Подключение

Выход		Вход		
-	+	G	N	L
Черный	Красный	Зеленый	Белый/Синий	Черный/Коричневый

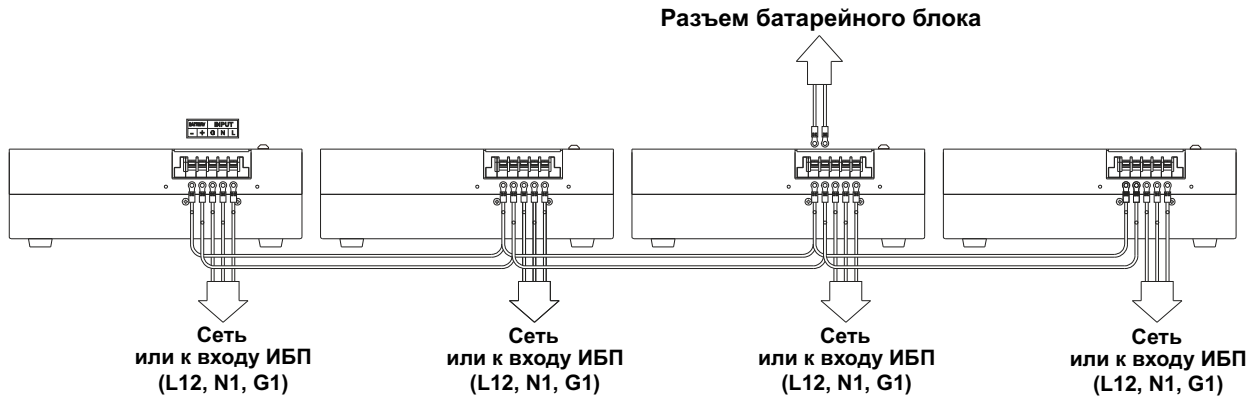


Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.

Параллельное соединение

Максимальное количество параллельно подключенных зарядных устройств до 4.

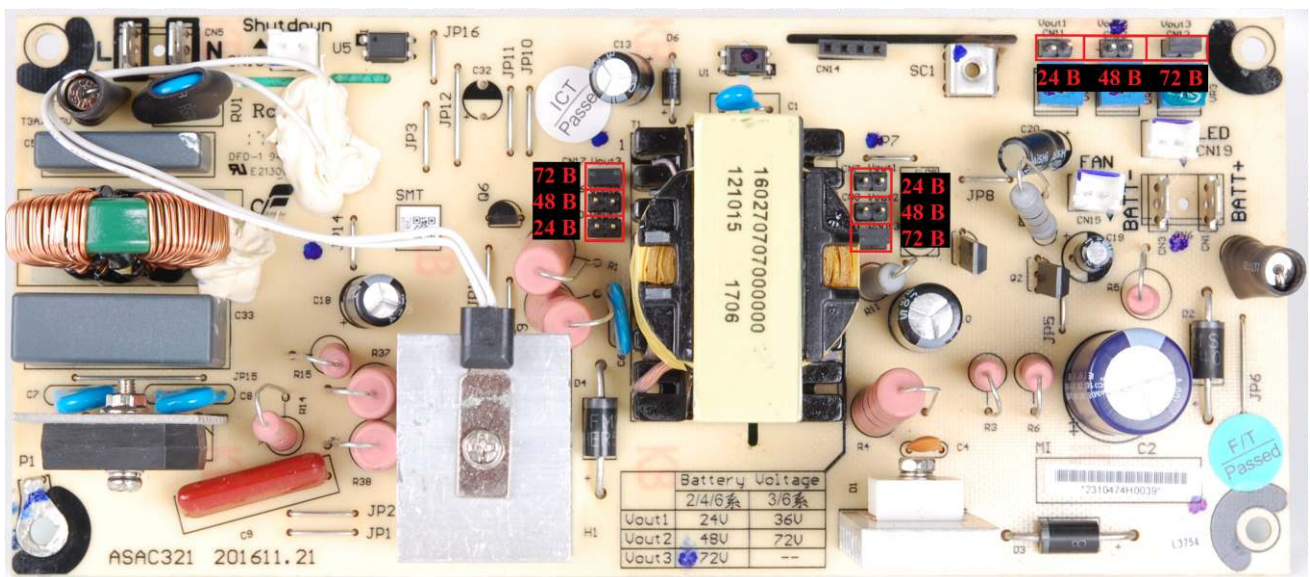
- При параллельном соединении 2 зарядных устройств, используется медный кабель сечением 1,628 мм (16AWG).
- При параллельном соединении 3 или 4 зарядных устройств, используется медный кабель сечением 1,291 мм (14AWG).



Переключение напряжения

Для переключения выходного напряжения установите джамперы в соответствии с приведенной таблицей.

Выходное напряжение	Номера Pin
24В (Vout 1)	CN7, CN10, CN11
48В (Vout 2)	CN8, CN2, CN16
72В (Vout 3)	CN9, CN13, CN17



Технические характеристики

Артикул	GL-UPS-CHARGER-250
Напряжение, В	160-240
Мощность, Вт	250
Напряжение АКБ, В	72
Ток заряда АКБ, А	до 3.1
MTBF, ч	34965
Температура, °С	Хранение от -20 до +40. Эксплуатация от 0 до +40
Влажность, %	90 без конденсата
Гарантия	2 года
Габариты изделия, мм	252x85x125
Вес, кг	2.6

Максимальный входной ток: 12 А, максимальный ток зарядки: 12.4 А для четырех параллельно подключенных устройств.