



Руководство пользователя

MBSSMLR

Сервисный переключатель байпаса
для ИБП серий Small Tower, Small Rackmount



Технические характеристики:

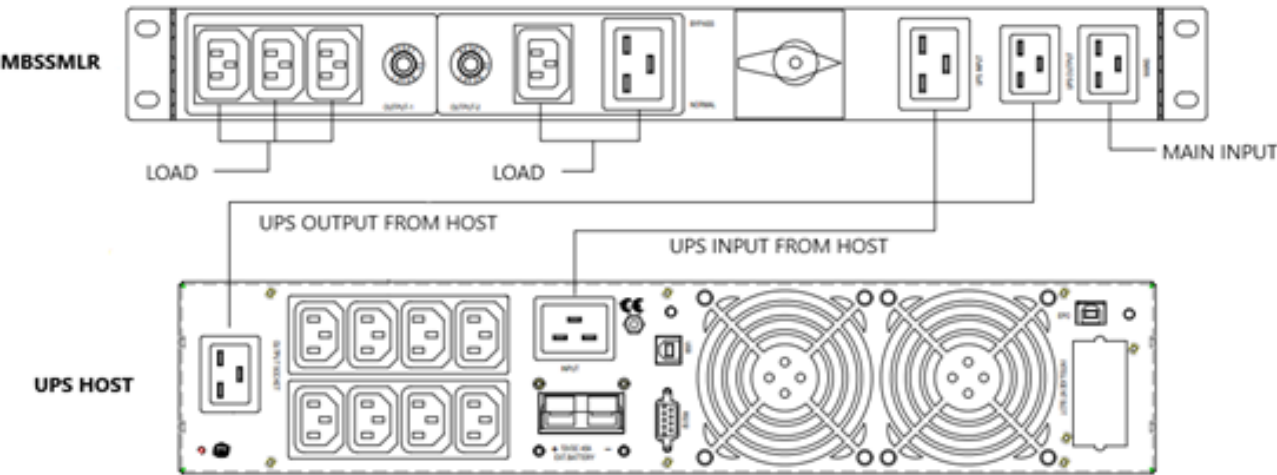
Номинальная мощность, ВА	до 3000
Номинальный ток, А	13,6
Номинальное напряжение, В	220
Рекомендуемое сечение проводников, мм ²	1 мм ² для 1 kVA, 1,5 мм ² для 2 kVA, 2,5 мм ² для 3 kVA
Защита	Защита от перегрузки
Размеры, мм	440x80x50
Цвет	RAL9005
Масса, кг	1,5
Рабочая температура, °C	0-40
Влажность, %	0-95

* Кабель в комплект не входит

После получения товара и вскрытия упаковки, пожалуйста, проверьте изделие на наличие каких-либо повреждений.

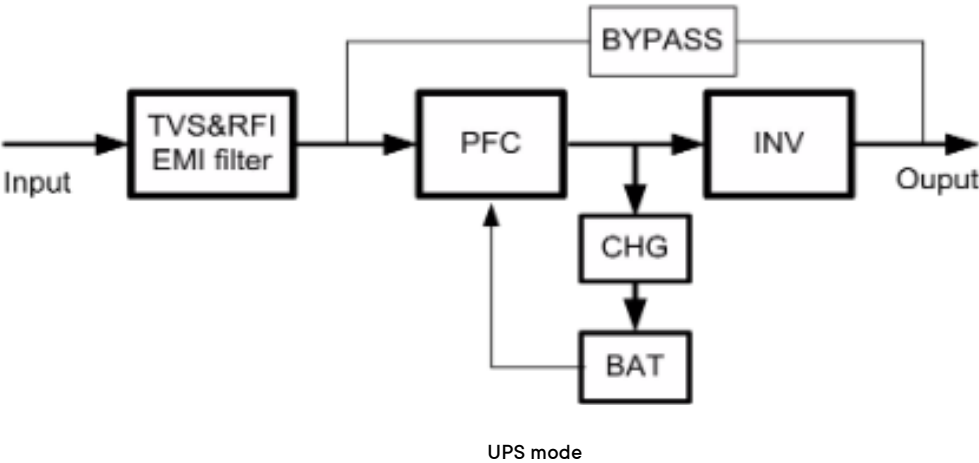
1. Способ подключения:

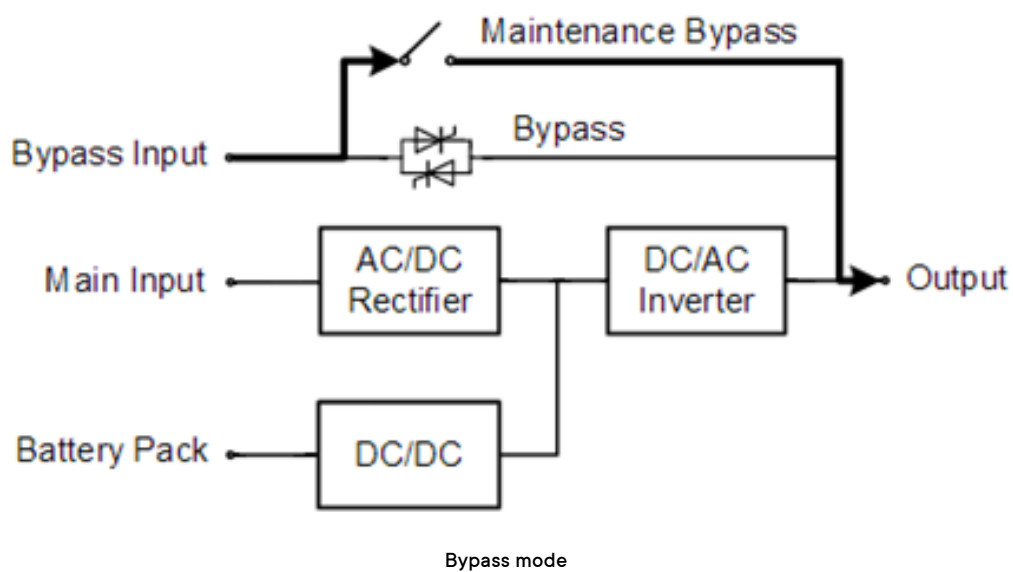
Открыв упаковку, вы можете увидеть, что на корпусе имеются разъемы для выходов 1 и 2 (Load Output-1 и Output-2), входа ИБП (UPS INPUT), выхода ИБП (UPS OUTPUT) и входа питания (MAINS). Для подключения соответствующего кабеля перед использованием следуйте обозначениям на корпусе и схеме:



2. Переход в режим "Байпас":

В первую очередь, необходимо перевести сам ИБП в режим работы "байпас" с помощью панели и кнопок на самом ИБП (как описано в "Руководстве по эксплуатации"). После того, как ИБП перешел в режим работы байпаса, необходимо переключить ручной переключатель MBSSMLR в положение "Байпас". ИБП можно выключить.





3. Переход в режим ИБП:

После запуска ИБП автоматически переходит в режим байпаса. Переключите ручной переключатель MBSSMLR в положение "ИБП" и переводите сам ИБП в режим работы "ONLINE" с помощью панели и кнопок на самом ИБП.