

Блок бесперебойного питания PWR-150-AC-M

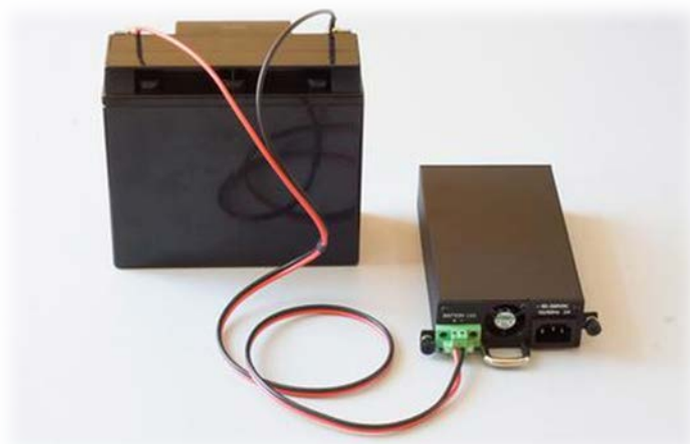


PWR-150-AC-M разработан специально для OLT BDCOM P3600/PG3600 серий (P3608, P3612, P3616, GP3600-08, GP3600-16). Устанавливается в штатное место PWR1 или PWR2, вместо или параллельно родному блоку питания.

ИБП PWR-150-AC-M в сравнении с штатном блоком питания PWR-AC-150.



Для резервирования питания используется внешний аккумулятор с емкостью до 100Ач (рекомендуемая 20...60Ач). Помимо емкости АКБ следует учитывать время заряда. К примеру, севший аккумулятор 40Ач зарядится за 15-20 часов.



Рекомендуется использовать свинцово-кислотные аккумуляторы SLA (VRLA) AGM и GEL.

Характеристики:

Вход	100V ~ 264VAC 2A max 47...63 Hz
Выход на устройство	13.8V 8A max
Выход на батарею	13.8V 2.5A max
Эффективность	при питании от сети: 80% при питании от батареи: 93%
Защита	от короткого замыкания; от перегрузки по выходу; от перенапряжения; от глубокого разряда АКБ
Напряжение отключения АКБ	10.8V
Старт от аккумулятора	при напряжении >12.5V
Рабочая температура	-20°C - +65°C
Рабочая влажность	До 90%, без конденсата
Размеры	без упаковки - 218x120x41 мм
Вес	без коробки и кабелей - 680г
Комплектация	ИБП PWR-150-AC-M - 1шт Шнур сетевой 220В 1м - 1шт Кабель АКБ 1м - 1шт