

Racio Antenna RS25S BB



ПРИМЕНЕНИЕ

Racio Antenna RS25S BB - мощный импульсный источник питания с режимом регулировки уровня выходного напряжения и возможностью подключения внешней аккумуляторной батареи для резервирования питания по вторичным цепям. RS25S BB рассчитан на подключение нагрузки с постоянным током до 25 Ампер. Источник питания обеспечивает постоянное напряжение 13,8 Вольт, а также регулируемое напряжение в интервале от 5 до 15 Вольт и идеально подходит для электропитания различного радиооборудования. RS25S BB имеет собственную защиту от перегрузки, перегрева и превышения питающего напряжения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания, В	220 Вольт \pm 20% (50 Гц)
Выходное напряжение, В	13,8 Вольт \pm 2% (или регулируемое от 5 – 15 Вольт)
Напряжение пульсаций	Не более: 150 мВ (пик.)
Ток нагрузки, А	25 (постоянно), 27 (кратковременно)
Габариты, мм	250x127x220
Макс. ёмкость используемой аккумуляторной батареи	50А
Используемый предохранитель	4А
Погрешность регулировки напряжения	Не более: 2%
Вес, кг	3,1
Интервал рабочих температур	0-40°C
Относительная влажность воздуха	не более 90%
Атмосферное давление	86-104 кПа

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Блок питания
- Кабель питания
- Руководство пользователя