

Racio Antenna RS20S**ПРИМЕНЕНИЕ**

Импульсный источник питания Racio Antenna RS20S обладает высокой эффективностью, надежностью, компактным размером и небольшим весом. Конструкция RS20S обеспечивает низкий уровень пульсаций (Low Noise) и идеально соответствует потребностям современного оборудования связи. RS20S предназначен для питания радиостанций, а также различного радиооборудования с напряжением питания 13,8 В.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|---|
| Напряжение питания, В | 220 Вольт \pm 20% (50 Гц); 110 Вольт \pm 20 % (60 Гц) |
| Выходное напряжение, В | 13,8 Вольт \pm 2% |
| Напряжение пульсаций | Не более: 100 мВ (пик.) |
| Ток нагрузки, А | 20 (постоянно), 22 (кратковременно) |
| Габариты, мм | 155x115x255 |
| Используемый предохранитель | 220В (1А); 110В(2А) |
| Вес, кг | 1,3 |
| Интервал рабочих температур | 0-40°C |
| Относительная влажность воздуха | не более 90% |
| Атмосферное давление | 86-104 кПа |

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Блок питания
- Руководство пользователя