

Блок бесперебойного питания ST-PS130RM-BK

- Стабилизированный источник питания
- 24 выходных канала с индивидуальной защитой
- Цифровой дисплей для отображения выходного напряжения и тока потребления на группу из 8 каналов
- Регулировка выходного напряжения на группу из 8 каналов
- Защита от короткого замыкания и перегрузки с автоматическим восстановлением
- Защита нагрузки от аварии источника питания
- Световая индикация о состоянии линии 220 В и каждого выходного канала 12 В
- Металлический корпус для монтажа в стойку 19” занимает 1U



Профессиональный блок бесперебойного питания ST-PS130RM-BK предназначен для высококачественного электропитания напряжением 12 В постоянного тока оборудования видеонаблюдения и других устройств без необходимости резервирования питания. Индивидуальная защита для каждого выходного канала с помощью самовосстанавливающихся предохранителей обеспечивает независимость питания подключаемых устройств.

Удобство настройки и эксплуатации

Блок питания имеет регулировку выходного напряжения для каждой группы из 8 каналов, что позволяет настроить компенсацию падения напряжения в кабеле питания устройств. Цифровой дисплей для каждой группы из 8 каналов, отображающий выходное напряжение и ток потребления, обеспечивает удобство настройки, эксплуатации и обслуживания.

Технические характеристики

| | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Модель: | ST-PS130RM-BK |
| Выходные каналы: | 24 |
| Входное напряжение: | ~ 190–240 В, 50 Гц |
| Выходное напряжение: | 12–14 В постоянного тока |
| Выходной ток: | 30 А (пик 33 А) |
| Выходной ток на канал: | 1,6 А |
| Стабилизация напряжения: | Да |
| Защита от короткого замыкания: | Да |
| Защита нагрузки: | Да |
| Диапазон рабочих температур: | От -20 до +50 °С |
| Диапазон рабочей влажности: | 20%–80% |
| Габариты корпуса: | 483 x 250 x 44 мм |