

Блок бесперебойного питания ST-PS120RM-BK

- Стабилизированный источник питания
- 16 выходных каналов 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-PS120RM-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-PS120RM-BK
Выходные каналы:	16
Входное напряжение:	~ 190–240 В, 50 Гц
Выходное напряжение:	12–14 В постоянного тока
Выходной ток:	20 А (пик 22 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 °C
Диапазон рабочей влажности:	20%–80%
Габариты корпуса:	483 x 250 x 44 мм