

Блок бесперебойного питания ST-PS116DMX-BK

- Стабилизированный источник питания
- 16 выходных каналов с индивидуальной защитой
- Регулировка выходного напряжения
- Защита от короткого замыкания и перегрузки с автоматическим восстановлением
- Защита нагрузки от аварии источника питания
- Световая индикация: состояние линии 220 В, состоянии линии 12 В, состоянии предохранителя
- Крепление на стену



Профессиональный блок питания ST-PS116DMX-BK предназначен для высококачественного электропитания напряжением 12 В постоянного тока оборудования систем видеонаблюдения и других устройств без необходимости резервирования питания. Индивидуальная защита для каждого выходного канала с помощью самовосстанавливающихся предохранителей обеспечивает независимость питания подключаемых устройств. Блок питания имеет общую регулировку выходного напряжения, что позволяет настроить компенсацию падения напряжения в кабеле питания устройств.

Технические характеристики

Модель:	ST-PS116DMX-BK
Выходные каналы	16
Входное напряжение:	~190–265 В, 50 Гц
Выходное напряжение (~220 В):	12–14 В постоянного тока
Выходной ток:	16 А (кратковременно 11 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:	305 x 205 x 50 мм