

## 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

<b>Модель:</b>	<b>ST-PS116DMX-BK</b>
<b>Выходные каналы</b>	16
<b>Входное напряжение:</b>	~190–265 В, 50 Гц
<b>Выходное напряжение (~220 В):</b>	12–14 В постоянного тока
<b>Выходной ток:</b>	16 А (кратковременно 11 А)
<b>Выходной ток на канал:</b>	1,6 А
<b>Стабилизация напряжения:</b>	Да
<b>Защита от короткого замыкания:</b>	Да
<b>Защита нагрузки:</b>	Да
<b>Диапазон рабочих температур:</b>	От -20 до +50 °С
<b>Диапазон рабочей влажности:</b>	20%–80%
<b>Габариты:</b>	305 x 205 x 50 мм