

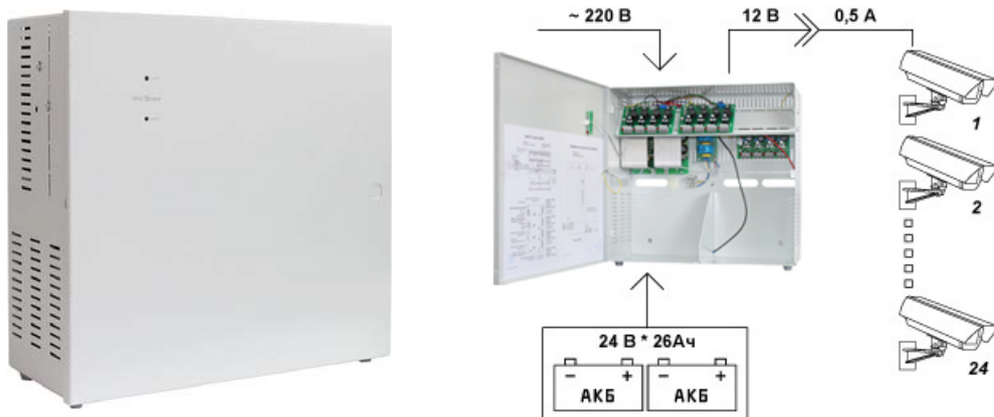
SKAT-V.24x12VDC код товара: 837



24 выхода **0,5 А** или **12** выходов **1 А**, необходима установка 2 АКБ 26 Ач.

Максимальный ток по всем выходам 9,5 А. Возможность расширения до 32 выходов (место под модуль PN-V.8).

Независимая регулировка выходного напряжения по каналам, фильтрация помех по каждому каналу, защита от КЗ и перегрузки по каждому каналу.



Особенности

- | защита нагрузки от повышенного выходного напряжения
- | защита от переплюсовки АКБ
- | защита батареи от глубокого разряда
- | электронная защита выходов от перегрузки по току, в т.ч. – короткого замыкания
- | термокомпенсация заряда АКБ — увеличивает срок службы АКБ на 20 %
- | фильтрация помех для устранения взаимного влияния нагрузок
- | возможность установки дополнительного модуля PN-V.8
- | возможность плавной регулировки напряжения выходов от 11,8 до 15,2 В
- | возможность подключения видеорегистратора 24 В

Технические характеристики

Выходное напряжение каждого канала, В	Минимальное значение	11,8—12,9
	Максимальное значение	14,6—15,2
Регулировка выходного напряжения		плавная
Максимальный ток нагрузки каждого выхода, А		0,5 *
Ток ограничения выхода при коротком замыкании нагрузки, А, не более		2,5
Рекомендуемая емкость аккумуляторов батареи, А·ч		26
Габаритные размеры, мм		460x424x192
Масса нетто, кг		8,2

* Допускается объединение пары выходов для увеличения суммарного тока до 1,0 А. Суммарный ток нагрузки по всем выходам не более 9,5 А.

