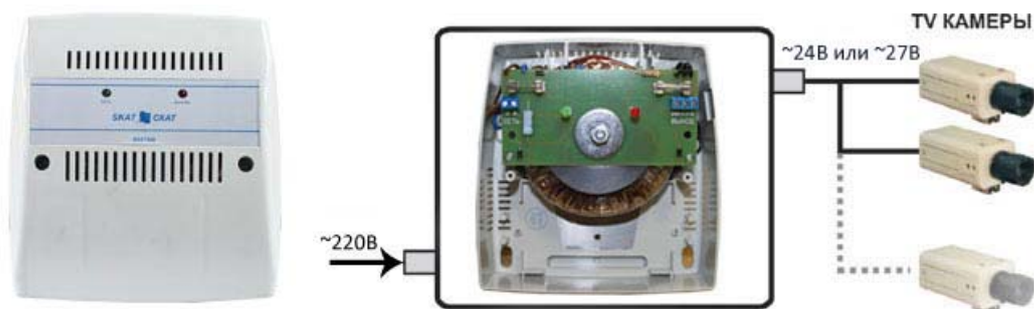


SKAT-VN.24/27AC код товара: 150

Выходное переменное напряжение 24 В или 27 В, 50 Гц. Максимальный ток выхода — 5 А.

Популярный **не бесперебойный** источник питания предназначен для питания видеокамер и других потребителей с номинальным **переменным рабочим напряжением 24 В или 27 В**; с суммарным током нагрузки не более 5,0 А. Выход 27 В используется для компенсации падения напряжения на длинной линии. Источник обеспечивает индикацию наличия рабочего напряжения на выходе посредством встроенного светового индикатора «ВЫХОД».



Технические характеристики

Тип выходного напряжения	переменное нестабилизированное
Величина выходного напряжения, В (при напряжении питающей сети 220 В 50 Гц), в пределах	24 - 27 27 - 30
Номинальный ток нагрузки на выходе, А	5,0
Габаритные размеры (ШхВхГ) мм, не более	130x170x85
Масса нетто (брутто) кг, не более	1,8 (2,0)