

RAPAN-100 исп. V.8

код товара: 144

2 В, 10 А, 8 выходов 12 В по 0,5—1 А. Дополнительный выход (клеммы) для питания видеорегистраторов и другой аппаратуры до 4 А, защита от КЗ и перегрузки по каждому каналу, самовосстанавливающиеся предохранители в каждом канале, внутренняя индикация состояния каждого канала, корпус под 26 Ач, защита АКБ от глубокого разряда, КЗ и переполюсовки. Разъемные колодки подключения.

Источник предназначен для питания по восьми выходам видеокамер и других нагрузок с номинальным напряжением питания 12 В и номинальным током потребления по каждому выходу до 0,5 А при работе от сети переменного тока 220 В и в режиме резерва — от аккумуляторной батареи с номинальным напряжением 12 В. Источник имеет дополнительный выход 12 В 4 А для питания регистраторов и других устройств.

Источник обеспечивает защиту:

- от переполюсовки клемм АКБ
- от короткого замыкания в нагрузке
- от глубокого разряда АКБ
- каждого канала по току при помощи самовосстанавливающихся предохранителей

Технические характеристики

1	Входная сеть (переменного тока)	напряжение, В	150...250
		частота, Гц	50±1
2	Выходное напряжение (постоянного тока), В	режим «ОСНОВНОЙ»	13,5...13,9
		режим «РЕЗЕРВ»	10,0...12,5
3	Число выходных каналов, шт		8
4	Ток каждого канала, А, не более (допускается объединение каналов)		0,5
5	Суммарный ток по всем каналам, А, не более		4,0
6	Ток доп. выхода 12 В, А, не более		4,0
7	Ток заряда АКБ, А не более		2,0
8	Максимальный суммарный ток по всем выходам, включая доп. выход и ток заряда АКБ, А не более		10
9	Величина напряжения на АКБ, при котором происходит автоматическое отключение выходного напряжения в режиме «РЕЗЕРВ», В		10,5...11,0
10	Величина напряжения пульсации (от пика до пика) при номинальном токе нагрузки, мВ, не более		100