


ЗАКАЗАТЬ

РАПАН-40 предназначен для электропитания РЗА с током потребления до 4 А, номинальным напряжением 12 В и рассчитано на непрерывную круглосуточную эксплуатацию в закрытых помещениях. Устройство обеспечивает:

- Бесперебойным питанием системы охранно-пожарной сигнализации, видеонаблюдения и других устройств как при наличии сетевого напряжения, так и при его отсутствии (от АКБ).
- Оптимальный заряд АКБ при наличии напряжения в электрической сети.
- Автоматический переход на резервное питание нагрузки постоянным напряжением от АКБ при отключении электрической сети.
- Световую индикацию наличия сетевого напряжения и индикацию выходного напряжения.

Технические характеристики

Параметры	РАПАН-40	РАПАН-40 исп. 2x7	РАПАН-40П	
Материал корпуса	Металл	Металл	Ударопрочный пластик	
Напряжение питающей сети ~220 В, частотой 50±1 Гц, с пределами изменения, В	187.242			
Ток нагрузки номинальный, А	3,5			
Ток нагрузки кратковременно и при питании от АКБ, не более, А	4			
Пороговое значение напряжения АКБ, при котором происходит ее отключение, В	10.11,2			
Значение выходного напряжения, В	9,5.14			
Средний ток заряда АКБ, А	0,1			
Мощность, потребляемая от сети, без нагрузки, ВА, не более	1			
Емкость АКБ, Ач	7			
Количество АКБ, шт	1	2	1	
Тип АКБ	кислотный необслуживаемый, номинальным напряжением 12 В			
Диапазон рабочих температур, °С	-10...+40			
Относительная влажность воздуха при 25 °С, %, не более	80			
Степень защиты оболочки по ГОСТ 14254-2015	IP30			
Габаритные размеры	без упаковки	183x158x81	183x196x151	210x169x101
ШхГхВ, мм, не более	в упаковке	213x172x103	186x200x154	213x172x103
Масса, НЕТТО (БРУТТО), кг (не более)		1 (1,2)	1,5 (1,8)	0,6 (0,8)

Комплект поставки:

- Блок РАПАН-40.
- Руководство по эксплуатации.

Дополнительная комплектация

По отдельному заказу может быть осуществлена поставка следующих изделий:

- Герметичные свинцово-кислотные аккумуляторы номинальным напряжением 12 В, емкостью 7 Ач.
- Тестер емкости АКБ SKAT BatTeSS для оперативной диагностики работоспособности аккумулятора.
- Защитное устройство «АЛЬБАТРОС-220/500 АС» для защиты нагрузки от кратковременных и длительных перенапряжений, вызванных наводками в результате электромагнитных импульсов (грозовых разрядов, коммутационных помех и др.