



Герметичный пожароустойчивый корпус

В основе — гелеобразный электролит

Защита от перезаряда: клапан

Устойчивы к глубокому разряду

Для использования в системах охраны и пожарной безопасности

Рекомендован для использования с UPS 30W, 45W, 75W

Технические характеристики:

Модель		FAR7-12	FAR9-12	FAR18-12
Напряжение		12В		
Номинальная ёмкость		7.0А/ч	9.0А/ч	18.0А/ч
Габариты	длина	151 мм	151 мм	181 мм
	ширина	65 мм	65 мм	77 мм
	высота	95 мм	95 мм	167 мм
	с разъёмом	101 мм	101 мм	167 мм
Вес		2.0 кг	2.48 кг	4.90 кг
Разъём		T1/T2		T3
Ёмкость (25°C)	20 часов	7.0А/ч	9.0А/ч	18.0А/ч
	10 часов	6.51А/ч	8.37А/ч	16.7А/ч
	5 часов	5.95А/ч	7.65А/ч	15.3А/ч
	1 час	4.27А/ч	5.49А/ч	11.0А/ч
	15 минут	3.24А/ч	4.16А/ч	8.3А/ч
Внутреннее сопротивление (25°C)		22мОм	18мОм	
Зависимость ёмкости от температуры	40°C	102%		
	25°C	100%		
	0°C	85%		
	-15°C	65%		
Саморазряд, остаток от номинала (25°C)	3М	90%		
	6М	80%		
	12М	60%		
Максимальный ток		105А (5 сек)	135А (5 сек)	270А (5 сек)
Срок службы (25°C)		5 лет		
U заряда (25°C)	Цикл	14.5-14.9В максимум 2.1А		
	Буфер	13.6-13.8В		

