

■ ■ ■ НЕОБСЛУЖИВАЕМЫЕ СВИНЦОВО-КИСЛОТНЫЕ БАТАРЕИ

12B 100A4

Спецификация

Номинальное напряжение	12				
Номинальная емкость	100 Ач при 10-час. разряде до U _{кон.} - 1.80 В/Эл при 25 °C				
Bec	31.3 кг				
Максимальный ток разряда	1200А (5 сек)				
Внутреннее сопротивление	4 мОм				
Диапазон рабочих температур	разряд: от -40°С до +60°С заряд: от -20°С до +60°С хранение: от -40°С до +60°С				
Номинальная рабочая температура	25°C				
Напряжение постоянного подзаряда	13.5 - 13.8 В при 25°C				
Напряжение заряда	14.4 - 15.0 В при 25°C				
Максимальный ток заряда	30 A				
Саморазряд	3% в месяц, аккумулятор может храниться без подзаряда при 25°C более 6-ти месяцев.				
Срок службы	до 7 лет				
Выводы	F18, болт M8				
Материал корпуса	ABS (акрило-бутадиен-стирол)				
±0					

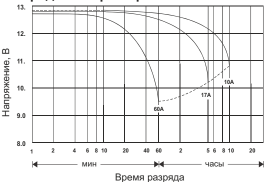
*Перед использованием батарею необходимо зарядить. При более высокой температуре окружающей среды время хранения сокращается.

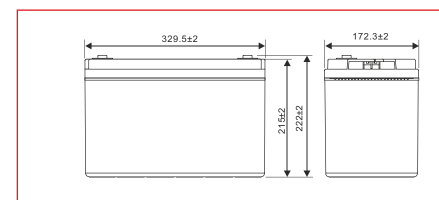
■ Размеры, мм:

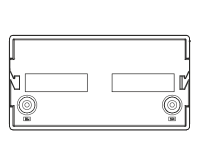
Длина	329.5±3.0	
Ширина	172.3±3.0	
Высота (макс.)	222.0±3.0	

- Свинцово-кислотные аккумуляторы General Security серии GS разработаны для устройств электропитания систем охранно-пожарной сигнализации, контроля и управления доступом. Наилучшее использование батарей обеспечивается в буферном режиме
- Достоинства: герметичность, надёжность и безопасность,высокая мощность выходного тока, малое внутреннее сопротивление, хорошая способность к восстановлению после глубокого разряда.

Разрядные характеристики









РАЗРЯД ПОСТОЯННЫМ ТОКОМ: A (25°C)

$U_{\kappa}/T_{_{ m paspsqa}}$	10 мин	15 мин	20 мин	30 мин	60 мин	3 ч	5 ч	10 ч	20 ч
1.85B	176	151	133	107	59.1	27.3	16.9	9.40	5.05
1.80B	199	168	146	114	64.3	28.1	18.1	10.2	5.16
1.75B	221	182	161	120	68.0	28.6	18.5	10.3	5.22
1.70B	238	194	165	121	70.4	29.5	18.7	10.4	5.43
1.65B	249	202	174	122	71.6	29.7	19.1	10.5	5.49
1.60B	263	212	184	123	73.5	30.1	19.2	10.6	5.54

РАЗРЯД ПОСТОЯННОЙ МОЩНОСТЬЮ: BT/ЭЛ (25°C)

$U_{\kappa}/T_{_{pазpядa}}$	10 мин	15 мин	20 мин	30 мин	60 мин	3 ч	5 ч	10 ч	20 ч
1.85B	342	285	250	207	123	49.9	33.4	18.8	9.75
1.80B	370	315	272	222	132	53.2	35.5	19.2	9.9
1.75B	397	345	299	230	140	55.2	37.3	19.3	10.1
1.70B	414	358	303	234	141	55.6	37.7	19.7	10.4
1.65B	433	373	319	235	143	56.7	38.0	20.0	10.5
1.60B	465	383	333	238	145	58.2	38.3	20.2	10.6



info@ups-mag.ru

8-800-500-35-63

Москва: +7 (499) 110-40-74 msk@ups-mag.ru Санкт-Петербург: +7 (812) 648-22-74 spb@ups-mag.ru