

Описание продукта

Функции:

- ▲ Операция без технического обслуживания
- ▲ Стабильное качество и высокая надежность
- ▲ Компактный дизайн
- ▲ 10 лет времени дизайна (в 25 °C)

Приложения:

- ♣ UPS ♣ Системы пожарной сигнализации и безопасности
- ♣ Аварийное освещение ♣ Система управления питанием DB DC
- ♣ Система солнечной батареи ♣ Резервная мощность для тестирования и измерительных инструментов
- ♣ Система тревоги и безопасности ♣ Электронный аппарат и электроэнергию оборудования.
- ♣ Телекоммуникационная система ♣ и т. д.

Технические характеристики:

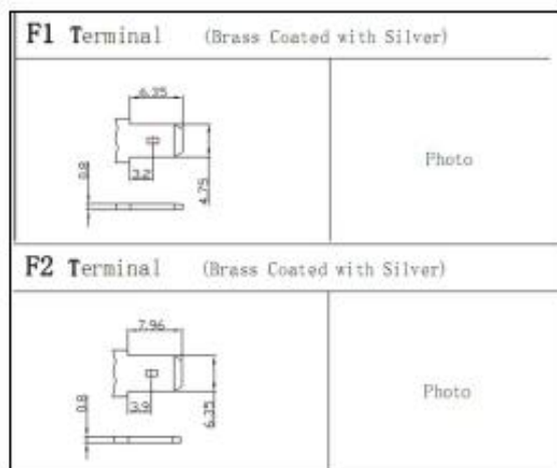
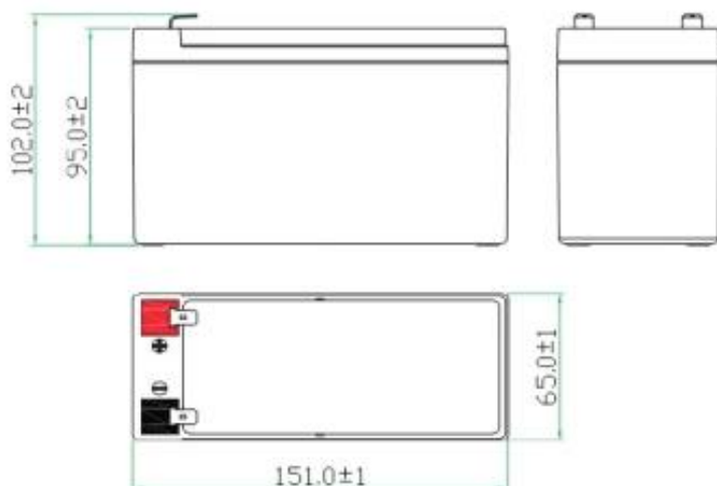
Тип	Спецификация
Номинальное напряжение	12 В (6cells)
Номинальная способность	6 Ах (2 0 часов, 25 °C/77 ° F)
	5.5 Ах (10 HRS, 25 °C/77 ° F)
	3.90 Ах (1 час, 25 °C/77 ° F)
Измерение	Длина []151 ± 2 мм
	Ширина []65 ± 2 мм
	Высота контейнера []95 ± 2 мм
	Общая высота (с терминалом): 102 ± 3 мм
Приблизительный вес	1,7 кг
Терминал	F1 или F2
Контейнерный материал	АБС
Max.discharge ток	55А (5S)
Внутреннее сопротивление	Около 46 м Ω
Операция Temp.Ранонцаге	Разряд: -15-50 °C (5-122 ° F.)
	Заряд: 0-40 °C (32-104 ° F.)
	Хранение: -15-40 °C (5-104 ° F.)
Номинальная операционная температура	25 ± 3 °C (77 ± 5 ° F.)
Использование цикла	14.4V-15.0V (25 °C /77 ° F) Коэффициент: 30 мВ/ °C (Первоначальный ток зарядки менее 1,95А)
Резервное использование	13,5 В-13,8 В (25 °C /77 ° F) Коэффициент: 20 мВ/ °C (Нет ограничения на начальный ток зарядки)
Емкость, затронутая температурой.	103% 40 °C (104 ° F)
	100% 25 °C (77 ° F)
	86% 0 °C (32 ° F)

Самостоятельный разряд:

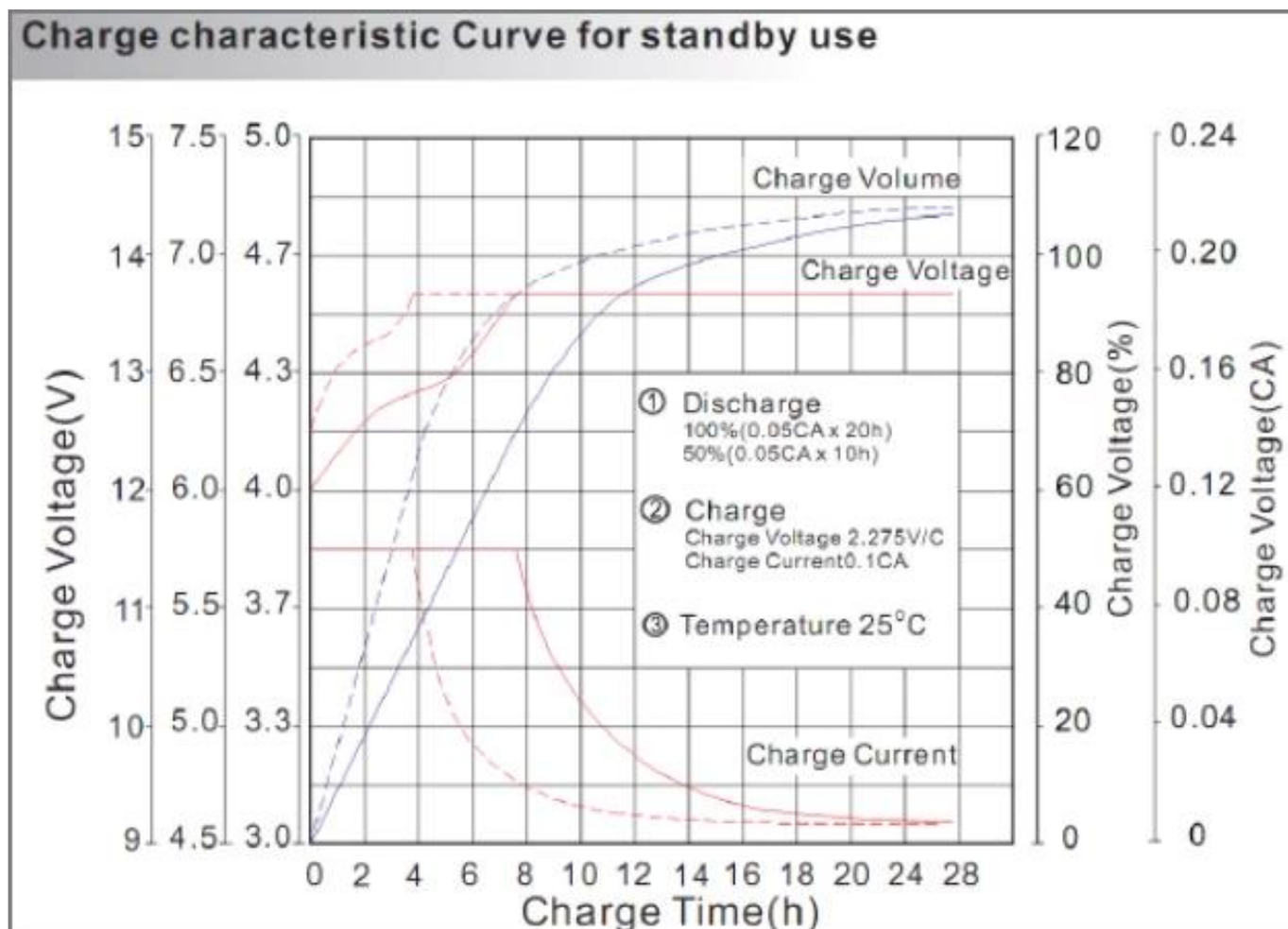
Батареи Канглиды, возможно, хранятся до 6 месяцев при 25 °C (77 ° F), а затем требуется заряд FRESHING, для более высоких температур интервал времени будет короче.

Емкость после хранения	1 месяц	3 месяца	6 месяцев	12 месяцев
Самоуделение 25 °C (77 ° F)	90%	75%	65%	55%

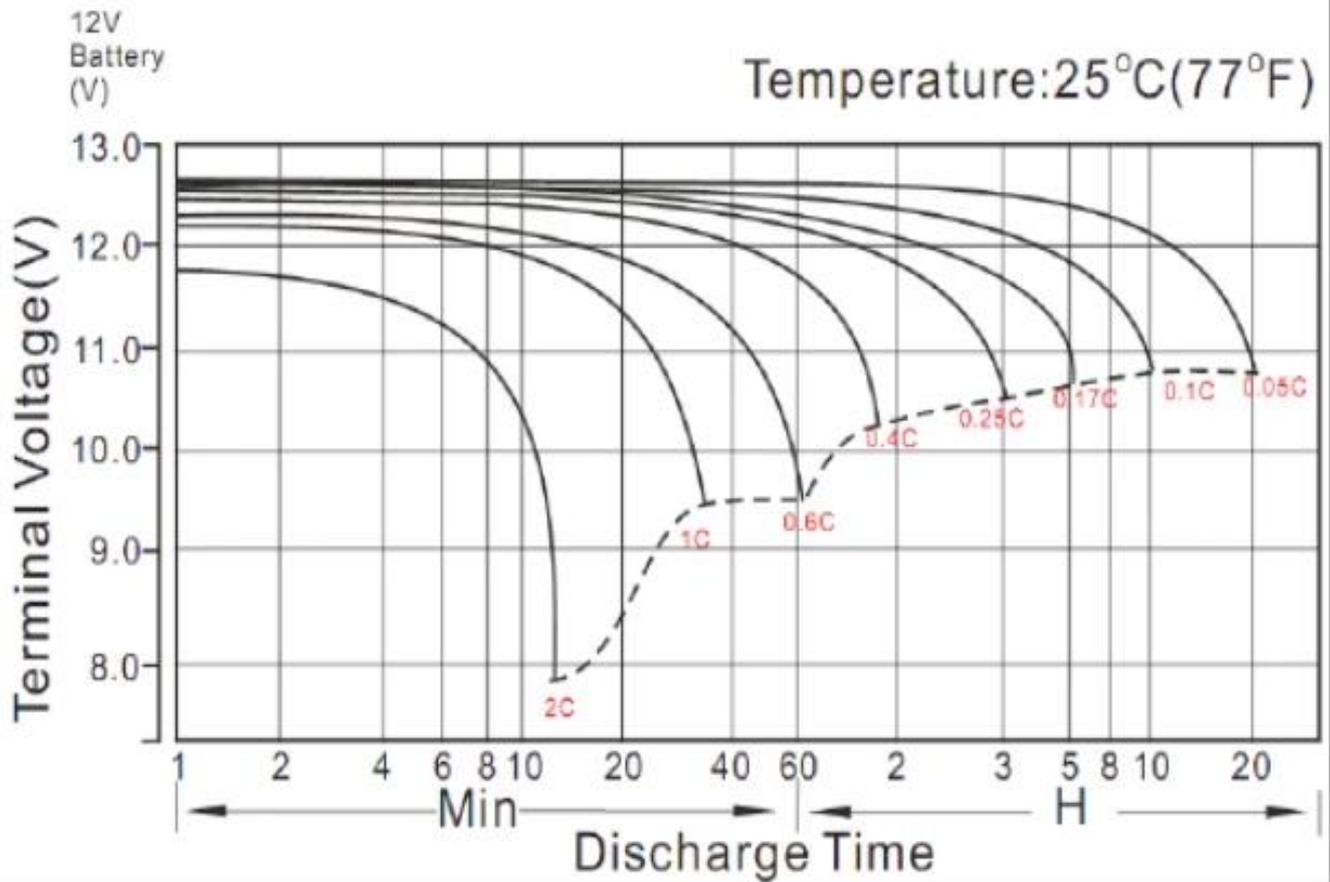
Размеры:



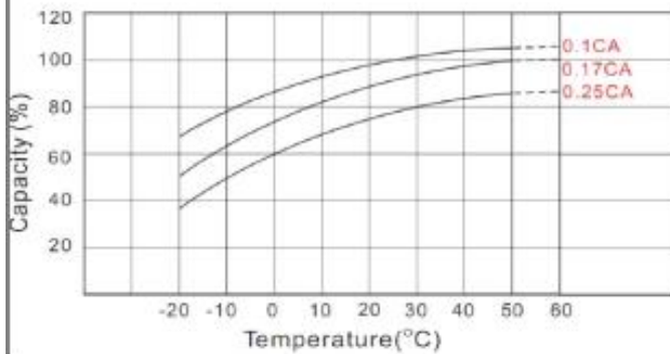
Характеристики:



Discharge characteristic Curve

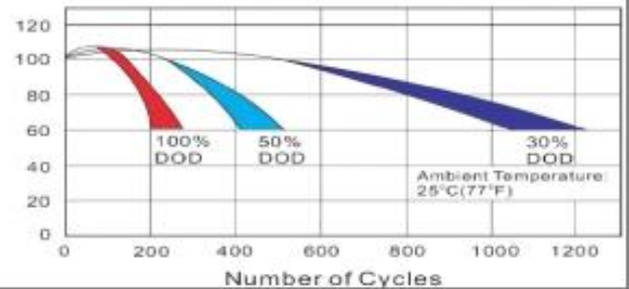


Temperature Effects in Relation to Battery Capacity

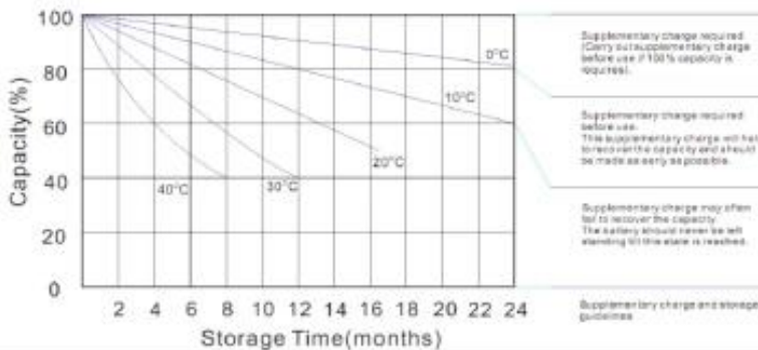


Cycle Life in Relation to Depth of Discharge

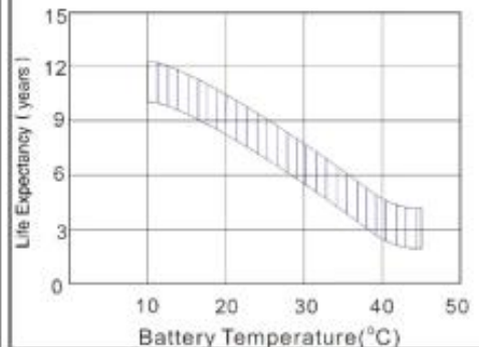
Testing condition
 Discharging: current 0.17C (FV 1.7V/cell);
 Charging: current 0.25C max, voltage 2.45V/cell;
 Charging volume: 125% of discharged capacity.



Storage characteristics



Effect of temperature on long term float life



Внимание:

1. После полученного продукта, пожалуйста, зарегистрировано повреждено или нет, если найдете трещину на корпусе аккумулятора, контакты с нами и логистикой, он должен быть вызван тем, что он должен быть вызван бур обрабатывать во время доставки;
2. Дон Терминал или встряхнуть, в противном случае это может привести к ослаблению терминала;
3. Батарея не допускается близко к прохладному источнику или давно греется под солнцем ;
4. С Аржа в обложении контейнера не допускается ;
5. Нет короткого замыкания. Аккумулятор должна храниться полной электронной, когда не нуждается, а батарея должна заряжаться каждые три месяца, чтобы избежать необратимого сульфатации. Когда аккумулятор лопается или Утечки электролита, батарея должна быть изменена, чтобы кислотная коррозия.
6. Нет батареи в окружающей среде с кислотным газом.
7. Когда батарея используется в качестве резервной батареи, будьте осторожны и проверяйте ее в обычное время, чтобы избежать ущерба. Особенно аккумулятор за один год должен быть проверен во времени и изменить меньшую емкость и смену аккумулятора. (Некоторые батареи могут иметь напряжение, но нет тока; Некоторые батареи могут иметь ток, но нет напряжения; У некоторых, возможно, есть и то, и другое, но меньше емкости: все эти условия не могут соответствовать работе, достичь времени включения. Не выступайте в небольшую батарею, вызывает огромные потери)
8. Запрещенный помещать Батарея в огне, в противном случае это вызовет взрыв.
9. Когда аккумулятор трескается или утечки, используйте хлопчатобумажную ткань CLE an это. Когда кожа контактирует с жидкостью, немедленно промойте пресной водой. Смотрите доктора, если серьезно.
10. Нет промывания на поверхности батареи с органическое решение.
11. Если оборудование использует батареи в группах, батареи должны быть выбраны с одинаковым напряжением перед использованием, в противном случае некоторые батареи в группе будут повреждены из -за непоследовательного напряжения и внутреннего сопротивления.

В процессе утилизации батареи не используйте его под состоянием недовольной зарядки. В результате батарея будет сульфатной, а производительность и емкость хранения упадут до долгосрочного неудовлетворенного состояния; емкость батареи и эффективность использования не будет получено.







UL CE



VALVE REGULATED LEAD-ACID BATTERY
6-7 W.7
12V (AMPERES/HR) (C)
CONSTANT VOLTAGE CHARGE

- CYCLE USE-14.5 - 14.8V
- STANDBY USE-13.5 - 13.8V
- INITIAL CURRENT LESS THAN 1.0A

CAUTION

- AVOID SHORT CIRCUIT
- DO NOT CHARGE IN A SEALED CONTAINER



VALVE REGULATED LEAD-ACID BATTERY

6-FM-7

12V7AH/20HR(25 °C)

CONSTANT VOLTAGE CHARGE

- CYCLE USE:14.5 ~ 14.9V
- STANDBY USE:13.5 ~ 13.8V
- INITIAL CURRENT:LESS THAN 2.1A

CAUTION

- AVOID SHORT CIRCUIT
- DO NOT CHARGE IN A SEALED CONTAINER



Pb



Pb

Protective cap for terminals



Copper silver plated terminals

Scope of Application



Company



Hospital



Hotels



Logistics



Port



Financial



Government



Factory



Aviation



School



SHENZHEN GOLDBRIDGE INDUSTRIAL CO.,LTD

Whatsapp: +86-13554918707 :E-mail: sales@goldbridgesz.com:

Website: www.goldbridgesz.com

Factory Wholesale Exit Button/Adapter/Linear Power Supply



ACM-A80-3A
US\$4.29-4.64

MORE



ACM-A90-3A
US\$4.46-4.83

MORE



ACM-A90-8A
US\$7.71-8.36

MORE



ACM-AP105
US\$6.0-6.5

MORE



ACM-E60-5B
US\$8.23-8.91

MORE



ACM-K80-3A
US\$4.97-5.39

MORE



ACM-WG05 Dual
US\$25.71-27.86

MORE



ACM-WG05-3.6
US\$10.29-11.14

MORE



ACM-WG05-5A
US\$11.14-12.07

MORE



ACM-WG06-5B
US\$15.09-16.34

MORE



ACM-WG06-5A
US\$13.71-14.86

MORE



ACM-WG06-20A
US\$16.29-17.64

MORE



ACM-WG06-20A
US\$16.29-\$17.64

MORE



ACM-WG07-5A
US\$10.29-\$11.14

MORE



ACM-WG07-10AB
US\$12.86-13.93

MORE



ACM-WG08-5A
US\$9.43-\$10.21 **MORE**



ACM-WG09-5A
US\$12-\$13 **MORE**



ACM-WG11-10A
US\$16.29-\$17.64 **MORE**



ACM-18V
US\$10.29-11.14 **MORE**



ACM-1220
US\$1.71-1.86 **MORE**



ACM-1230
US\$2.23-2.41 **MORE**



ACM 12V5A
US\$7.71-8.36 **MORE**



ACM-100-12
US\$5.14-5.57 **MORE**



ACM-120-12
US\$5.49-5.94 **MORE**



ACM-250-12
US\$8.57-9.29 **MORE**



ACM-3A
US\$4.29-4.64 **MORE**



ACM-10A
US\$6.86-7.43 **MORE**

Contact Us



+86-13554918707
Lily Jiang

Order Online



<http://www.goldbridgesz.com>



lily@goldbridgesz.com



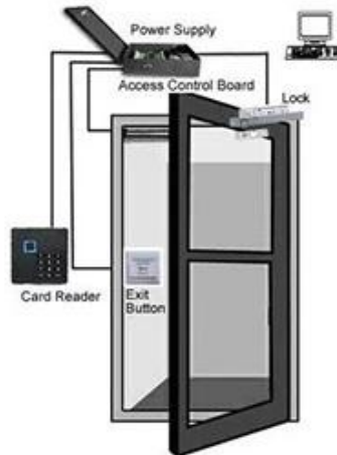
Lily Jiang



sales@goldbridgesz.com

You May Need

Complete Door Access Control Solution Provider



RFID Card



RFID Key fob



RFID Wristband



RFID Reader



Long Distance UHF Reader



Access Control Reader

Наш сервис

- 1, на любые запросы будут отвечать внутри 24 часа
- 2, профессиональный производитель и поставщик, добро пожаловать на наш веб -сайт и нашу фабрику
- 3, OEM/ODM Доступный
- 4, Высокое качество, Fashion Desing, разумная и конкурентоспособная цена, быстрое время выполнения
- 5, После продажи Услуга :
 - 1), все продукты будут строго проверены в доме перед упаковкой
 - 2), все продукты будут хорошо упакованы перед доставкой
 - 3), все наши продукты имеют 2-3 года гарантия Если ущерб не вызван человеком
- 6, Быстрая доставка: Около 1 ~ 5 дней для заказа образца, 7 ~ 30 дней для объемного заказа
- 7, оплата: вы можете оплатить заказ через: T/T, Western Union, PayPal

Часто задаваемые вопросы

Q: 1. Как я могу разместить заказ?

A: Пожалуйста, перечислите нам ваше требование по электронной почте. Затем мы отправим вам предложение в самое раннее время, после подтверждения заказа, мы организуем производство как можно скорее.

В: 2. Что касается оплаты и отправки?

A: T/T, PayPal, Western Union.

Клиенты могут выбрать морем, воздухом или экспрессом (DHL, FedEx, TNT UPS и т. Д.)

В: 3. Как я могу получить образец, чтобы проверить ваше качество?

A: Мы могли бы предоставить вам бесплатный образец, а стоимость груза выплачивалась вами.

Q: 4. Как долго я могу ожидать получить образцы?

A: Это зависит от количества. Обычно 3-7 дней для 5000 процентов и 7-15 дней для 100 000 шт.

Q: 5. Можно ли настроить ваши продукты?

A: Практически все ваши продукты настроены, в том числе Materia, размер, толщину и печать. Заказы OEM очень приветствуются.

В: 6. Вы торговая компания или фабрика?

Мы являемся одним из крупнейших производителей RFID -карт/тегов NFC/браслет для считывателей RFID и продуктов контроля доступа в Китае более 20 лет.