

Тяговий акумулятор, 12 V, 12 Вольт, В, 35 Ah, АН, А/год, а*г, ампер-годин, АКБ, AGM, VRLA, NetPRO, свинцево-кислотний, стаціонарний, герметичний, необслуговувана акумуляторна батарея для електротранспорту Шукаєте тяговий акумулятор для інвалідного візка, електромотора човна, лодки, електросамокату чи електровелосипеду , глибокого розряду, здатний видавати постійну напругу тривалі проміжки часу, а також довго працювати без підзарядки, для інвалідного візка, електровізка, електротранспорту, штабелера, навантажувачів, електровізка, електричного двигуна човна, катера, човнових моторів - великий вибір тягових акумуляторів є в наявності УКРАЇНСЬКОГО СКЛАДУ ЕЛЕКТРООБЛАДНАННЯ



Місцезнаходження складу: м. Київ

Доставка по Україні: не врахована в ціні

Доставка по Києву: Самовивіз зі складу або доставка Новою поштою, можлива післяплатна

Поточні акції та знижки: ТАК!

Чи беремо участь в тендерах: ТАК!

Загальні характеристики

- Поєднує в собі характеристики свинцево-кислотного акумулятора та суперконденсатора
- Конструкція з тривалим терміном служби, відмінні показники PSoC та циклічний ресурс
- Висока потужність, швидка зарядка та розрядка
- Унікальна конструкція решітки та свинцевого покриття
- Стійкість до екстремальних температур
- Можливість роботи від -30°C до 60°C
- Здатність до відновлення після глибокого розряду

Застосування

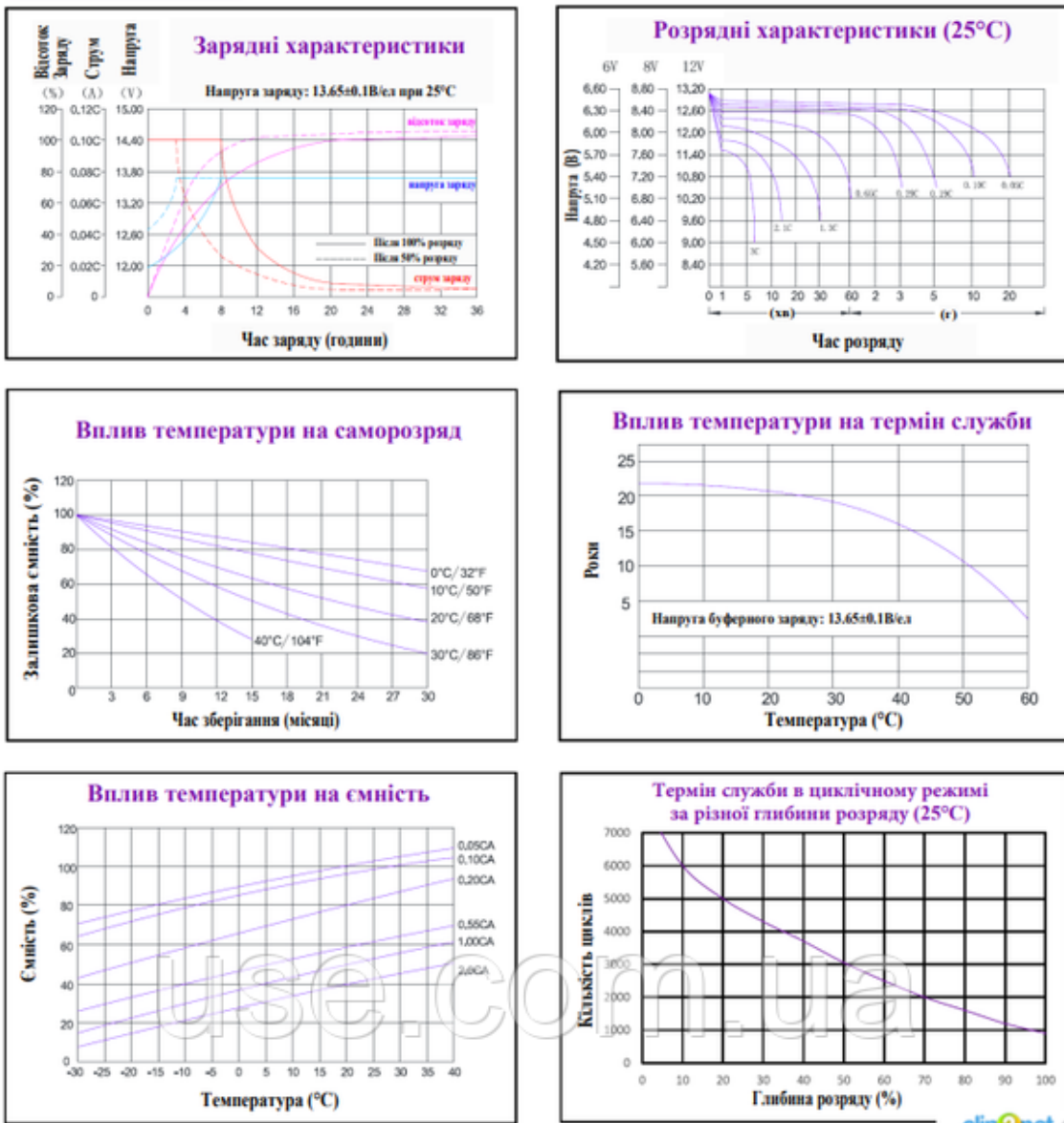
- Системи накопичення енергії
- Розумні енергосистеми
- Системи сонячної та вітрової енергії
- Інвалідні крісла, гольф-кари
- Телекомунікаційні системи
- Станції BTS
- Мікромережеві системи

Технічні характеристики

Номінальна напруга	12В (6 елементів)	
Термін служби при 25°C	20 років	
Номінальна ємність при 25°C (C20 при 3.75A, 10.50B)	75Аг	
Ємність при 25°C	C10 (6.96A,10.8B)	69.6Аг
	C5 (12.9A,10.5B)	64.5Аг
	C1 (45.1A,9.6B)	45.1Аг
Внутрішній опір	Повністю зарядж. батарея при 25°C	$\leq 7.5\text{m}\Omega$
Температура	Розряд	-30°C~60°C

навколишнього середовища	Заряд	-30°C~60°C
	Зберігання	-30°C~60°C
Максимальний струм розряду при 25°C		750A(5c)
Залежність ємності, що віддається, від температури (C10)	40°C	108%
	25°C	100%
	0°C	90%
	-15°C	70%
Саморозряд при 25°C на місяць		3%
Заряд (пост. напругою) при 25°C	Буферний режим	Початковий заряд струмом менше 22.5A Напругою 13.6-13.8V
	Циклічний режим	Початковий заряд струмом менше 22.5A Напругою 14.4-14.7V

РОБОЧІ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Акумулятор 12V, 75AH типа EverExceed, Pulsar, NetPRO, INVT, Ritar, Merlion, Logic Power, Fiamm, Exide, Yuasa, Varta, Sunlight, Leoch, Ventura, B. Battery, CSB, Sprinter, Marathon, Orbus, Hoppecke, SSB, SBL, MonBat, FAAM, Azbist, Axioma, Bocsh, Ecobat, Enersys, Europower, Luxeon, Makelsun, ALTEK

Подстанции кабельные, высоковольтных и распределительных сетей, предприятий генерации и передачи электроэнергии: аккумуляторы устанавливаются в шкафу, панели, щиты постоянного тока, такие как ШОТ-01-220, ШОТ-01-02, ШОТ-01-35, ШОТ, ШуОТ, СОТ, ЩПКЭ, ЩПТ, ЩПС, обеспечивающие резервное питание устройств РЗА, аварийной сигнализации, охраны, телемеханики, диспетчеризации, сетей освещения

закрытых, открытых распределительных пунктов, ВРУ, ЗРУ, КТП, БКТП, ВРП, ТП, РП, КРПЭ и др.

Для инверторов и ИБП, ИБП, ИБП, UPS - Для сетевого, гибридного, автономного, инвертора, онлайн, on-line, on-grid, off-grid, MPPT, с правильной синусоидой, двойного преобразования, ИБП, бесперебойника, источника бесперебойного питания ,

Солнечные и ветряные электростанции: аккумуляторные батареи служат для накопления электроэнергии от солнечных и ветряных электростанций.

ИБП, UPS медицинского оборудования: аккумуляторные батареи устанавливаются в составе источника бесперебойного питания для резервного обеспечения подачи тока для аппаратов МРТ, КТ, ИВЛ, УЗИ, оборудования отделения гемодиализа, бормашины, электроокардиографа, отсоса, хирургического и реанимационного электрооборудования, рентгенаппарата, инкубатора для новорожденных

Телекоммуникации: Аккумуляторная батарея напряжением от 12 Вольт обеспечивает в составе ИБП, ИБП бесперебойное питание телекоммуникационного и сетевого, передающего оборудования, ретрансляторов, серверов, гарантирует питание систем видеонаблюдения, сигнализации.

Аккумулятор 12 В, Вольт, V 75 АН обеспечивает резервное питание электрооборудования в составе ИБП или вместе с инвертором для гарантированного электроснабжения дома, дома офиса, предприятия, фермы, завода: аварийное электроснабжение частных домов, офисов, коттеджей, административных зданий, складов, торговых точек рынка в составе Блоков, источников, питания как замена, альтернатива бензинового и дизельного генератора, дизель-генераторов, поддержка электропитания системы умный дом, теплого пола, теплового насоса, системы и приборов освещения, бытовой техники, холодильников, морозильных камер, электродвигатели, твердотопливные и электрические котлы и системы отопления, кондиционеров вентиляторов, бытовой, офисной электротехники, сетей IT, охраны, сигнализации

Электротранспорта: Аккумулятор 12 В, Вольт, V 75 АН используется как тяговая, тяговая аккумулятор для штабелера, детского электроавтомобиля, электроскутера, электрического скутера гольф-кара, электроквадроцикла, детских поездов ТРЦ, супермаркетов, уличного мусоросборника, трапа или тягача для аэропорта, вокзала, склада.