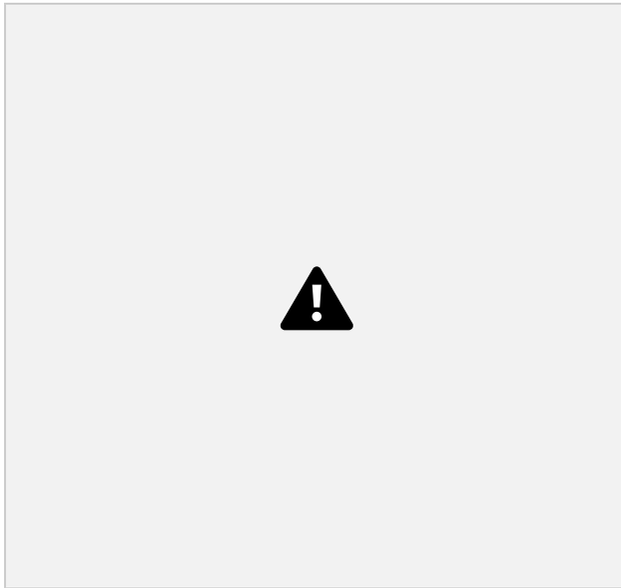


Тяговий акумулятор для скутера, 12 V, вольт, В, 24 Ah, ампер*годин, аг, а/год, ампер-годин, АКБ для мопеда, електромоторолера, глибокого розряду, свинцево кислотні, герметичні, VRLA, AGM, для електротранспорту, електросамокатів, довговічні, надійні акумулятори для автономного живлення



Місцезнаходження складу: м. Київ

Доставка по Україні: не врахована в ціні

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

Поточні акції та знижки: ТАК!

Чи беремо участь в тендерах: ТАК!

Напруга	12В
Максимальний струм розряду	288А (5 сек)

Внутрішній опір	205А
Внутреннее сопротивление	10,0 мОм
Діапазон робочих температур	Розряд: -20°C...+60°C
	Заряд: 0°C...+50°C
	Зберігання: -20°C...+60°C
Напруга заряду (буф. режим)	13,7-13,9В (25°C)
Максимальний струм заряду	7,2 А
Вирівнюючий заряд і режим циклування	14,6-14,8В (25°C)
Саморозряд	< 3% / міс..
Термінали	F13 (болт М5)
Корпус	ABS (UL94-НВ). Доступно в корпусі UL94-НВ (V0) (по запиту)
Позитивний електрод	решітчаста пластина, діоксид свинцю

Негативний електрод	решітчаста пластина з свинцево-кальцієво-олов'янистого сплаву
Свинец	99,998% чистоти
Сепаратор	скловолокно

Акумулятор 12 V, 24 АН типу EverExceed, Pulsar, NetPRO, INVT, Ritar, Merlion, Logic Power, Fiamm, Exide, Yuasa, Varta, Sunlight, Leoch, Ventura, B. Battery, CSB, Sprinter, Marathon, Orbus, Hoppece, SSB, SBL, Mon Vocsh, Ecobat, EnerSys, Europower, Luxeon, Makelsun, ALTEK

Підстанції кабельні, високовольтних та розподільчих мереж, підприємств генерації та передачі електроенергії: акумулятори встановлюються в шафі, панелі, щити постійного струму, такі як ШОТ-01-220, ШОТ-01-02, ШОТ-01-35, ШОТ, ШуОТ, SOT, ЩПК пристроїв РЗА, аварійної сигналізації, охорони, телемеханіки, диспетчеризації, мереж освітлення закритих, відкритих розподільчих пунктів, ВРУ, ЗРУ, КТП, БКТП, ВРП, ТП, РП, КРПЕ та ін.

Для інверторів та ДБЖ, UPS - Для мережевого, гібридного, автономного, інвертора, онлайн, on-line, on-grid, off-grid, MPPT, з правильною синусоїдою, подвійного перетворення, ДБЖ, безперебійника, джерела безперебійного живлення

Сонячні та вітряні електростанції: акумуляторні батареї служать для накопичення електроенергії від сонячних та вітряних електростанцій.

ДБЖ, UPS медичного обладнання: акумуляторні батареї встановлюються у складі джерела безперебійного живлення для резервного забезпечення подачі струму для апаратів МРТ, КТ, ШВЛ, УЗД, обладнання відділення гемодіалізу, бормашини, електрокардіографа, відсмоктування, хірургічного та реанімаційного електроустаткування,

Телекомунікації: Акумуляторна батарея напругою від 12 Вольт забезпечує у складі ДБЖ, ДБЖ безперебійне живлення телекомунікаційного та мережевого, що передає обладнання, ретрансляторів, серверів, гарантує живлення систем відеоспостереження, сигналізації.

Акумулятор 12 В, Вольт, V, 24 АН забезпечує резервне харчування електрообладнання у складі ДБЖ або разом з інвертором для гарантованого електропостачання будинку, будинку офісу, підприємства, ферми, заводу: аварійне електропостачання приватних будинків, офісів, котеджів, адмінбудівель, складів, торгових

точок бензинового та дизельного генератора, дизель-генераторів, підтримка електроживлення системи розумний будинок, теплої підлоги, теплового насоса, системи та приладів освітлення, побутової техніки, холодильників, морозильних камер, електродвигуни, твердопаливні та електричні котли та системи опалення, кондиціонерів вентиляторів, побутової, офісної

Електротранспорту: Акумулятор 12 В, Вольт, V, 24 АН використовується як тягова, тягова акумулятор для штабелера, дитячого електроавтомобіля, електроскутера, електричного скутера гольф-кара, електроквадроцикла, дитячих поїздів ТРЦ, супермаркетів, вуличного сміттєзбірника, трапу або тягача.