

Акумулятор LiFePO4 48V 100Ah, 51,2 V, вольт, 100 а\*год, літієвий

Літієва батарея, акумулятор, акб, **Dyness, DL5.0C**, LiFePO4, 51,2 V, вольт, В, 100 а\*год, Ah, ач, ампер/годин, 100 Ампер-годин 51,2 Вольта, 48100, 48-100, літій-залізо-фосфатний, літій-ферум-фосфат, стаціонарний, необслуговуваний, глибокого розряду, швидкого заряду, 5120 Вт\*год, 5,15 кВт\*год, 5 kWh, батарея акумуляторна, герметична, стаціонарна, необслуговувана, літій-ферум-фосфат, LiFePO4, для джерел безперебійного живлення, сонячних станцій, комплектів резервного, автономного, живлення, яка не потребує обслуговування, глибокого розряду, вбудований bms, для гібридних, автономних, сонячних, інверторів 48 В, вольт, V, для сонячних, вітрових, станцій, електростанцій,

Акумулятор літій залізо фосфат, літієвий акб 48V 100Ah, 100 Ампер-годин 51,2 Вольта ,аналог Full Energy, Pylontech, GSL, Deye, LogicPower, Merlion, Altek Atlas, Exelon, Haitech

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**

**Viber, Telegram +380 (66) 469-68-44 +380 (98) 344-66-29**



use.com.ua

### Акумулятор Dyness DL5.0C

Номінальна напруга	51,2 В
Номінальна ємність	100 Ач
Енергія	5120 Вт·год
Внутрішній опір	<200 мОм
Циклічна довговічність	>6000 циклів @0.2C 80% DOD
Саморозряд	<3% на місяць
Ефективність заряду	100% @ 0.2C

Ефективність розряду	96-99% @ 1С
Напруга заряду	44,8-57,6
Режим заряду	CC/CV
Струм заряду	50-75 А
Напруга розряду	37.5 в
Діапазон робочих температур	0 °С ~ 55 °С
Діапазон температур зберігання	-20 °С ~ 55 °С
Клас захисту	IP65
Розміри	558*545*150 мм
Вага	54кг
Тип клем	50А через клема
BMS	15S100A

**Акумулятор Dyness DL5.0С, 100Ан, 48V, 100Ан, 5,12 кВт, 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, MonBat, FAAM, Azbist, Axioma, Vocsh, Ecobat, Enersys, Europower, Luxeon, Makelsun, ALTEK**

**Підстанції кабельних, високовольтних і розподільчих мереж, підприємств генерації та передачі електроенергії:** акумулятори встановлюються в шафи, панелі, щити постійного струму, як-от ШОТ-01-220, ШОТ-01-02, ШОТ-01-35, ШОТ, ШуОТ, SOT, ЩПКЕ, ЩПТ, ЩПС, які забезпечують резервне живлення пристроїв РЗА, аварійної сигналізації, охорони, телемеханіки, диспетчеризації, мереж освітлення закритих, відкритих розподільчих пунктів, ВРП, ЗРП, КТП, БКТП, ВРП, ТП, РП, КРПЕ та ін.

**Для інверторів і ДБЖ, ДБЖ, 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 електричної енергії від сонячних і вітрових електростанцій.

**ДБЖ, UPS медичного обладнання:** акумуляторні батареї встановлюють у складі джерела безперебійного живлення для резервного забезпечення подачі струму для апаратів МРТ, КТ, ШВЛ, УЗД, обладнання відділення гемодіалізу, бормащини, електрокардіографа, відсмоктувача, хірургічного та реанімаційного електрообладнання, рентгенапарата, інкубатора для новонароджених.

**Телекомунікації:** Акумуляторна батарея напругою **Dyness** від 48 Вольт забезпечує в складі ДБЖ, ДБЖ безперебійне живлення телекомунікаційного та мережевого, передавального обладнання,

ретрансляторів, серверів, гарантує живлення систем відеоспостереження, сигналізації.

Акумулятор LiFePO4 48 В, Вольт, V 100 АН забезпечує резервне живлення електрообладнання в складі ДБЖ або разом з інвертором для гарантованого електропостачання будинку, будинку офісу, підприємства, ферми, заводу: аварійне електропостачання приватних будинків, офісів, котеджів, адмінбудівель, складів, торговельних точок на ринку у складі Блоків, джерел, живлення як заміна, альтернатива бензинового та дизельного генератора, дизель-генераторів, підтримка електроживлення системи розумний дім, теплої підлоги, теплового насоса, систем та приладів освітлення, побутової техніки, холодильників, морозильних камер, електродвигунів, твердопаливних та електричних котлів і систем опалення, кондиціонерів, вентиляторів, побутової, офісної електротехніки, мереж ІТ, охорони, сигналізації.