



# Зарядний пристрій LiFePO<sub>4</sub>

## Інструкція до зарядного пристрою

Дякуємо, що обрали наш зарядний пристрій, створений спеціально для вас. Цей зарядний пристрій використовує вогнетривкий корпус і професійний вдосконалений енергозберігаючий ШІМ-чип управління. Крім того, вбудований режим зарядки постійного струму, постійної напруги, повні функції захисту, точний моніторинг напруги зарядки, щоб запобігти перезарядці, і відмінна продуктивність, навіть в екстремальних умовах, можуть ефективно захистити акумуляторну батарею від пошкодження, який добре перевірений користувачами ринку протягом тривалого часу. Вибираючи цей зарядний пристрій, ви підтверджуєте свої високі вимоги до продуктивності та зовнішнього вигляду зарядного пристрою.



Перед зарядкою прочитайте інструкцію.

**Будь ласка, уважно прочитайте наступний зміст. Цей посібник допоможе вам користуватися цим зарядним пристроєм.**

Вхід / Вихід		Вимоги до робочого середовища:	Для зберігання	При застосуванні
Вхідна напруга/струм	110 - 240 В змін. струму	Температура	-40°C ~ +85°C	-0°C ~ + 40°C
Вхідна частота	50/60 Гц	Вологість	10% ~ 90% RH	20% ~ 90%RH

Спершу надійно з'єднайте вихідний зарядний порт зарядного пристрою з акумулятором. По-друге, підключіть живлення змінного струму до вхідного штекера. По-третє, увімкніть джерело живлення змінного струму, після чого загориться світлодіодний індикатор, і зарядний пристрій може нормально розпочати роботу.

Індикатор світлодіода: червоний - зарядка, зелений - зарядка завершена або підготовка до зарядки.

Якщо зелений індикатор горить постійно, перевірте, чи зарядний кабель надійно підключений до акумулятора.

### Поради з техніки безпеки:

1. Якщо в зарядний пристрій потрапила вода, припиніть його використання!
2. З незамінними запасними частинами внутрішнього, високого тиску, не відкривати.
3. Тримайте подалі від тепла при використанні, не використовувати в легкозаймистому та вибухонебезпечному середовищі.
4. Тримати подалі від місця, до якого мають доступ діти. Не використовувати без нагляду.
5. Переконайтеся, що під час зарядки не перекриваються вентиляційні отвори на обох кінцях пристрою. Забезпечення належного охолодження може продовжити термін служби зарядного пристрою.
6. Забороняється підключати вилку зарядного пристрою до розетки без захисного заземлення.
7. Заряджайте тільки акумуляторні батареї відповідної моделі та напруги.
8. Заборонено використовувати в місцях, що впливають на пожежну безпеку.
9. Прилад не призначений для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також особами з недостатнім досвідом і знаннями, якщо вони не перебувають під наглядом або не пройшли відповідний інструктаж.
10. Якщо шнур живлення пошкоджено, щоб уникнути небезпеки, його повинен замінити виробник, його сервісний представник або фахівець з аналогічною кваліфікацією.
11. Забороняється заряджати акумуляторні батареї, що не перезаряджаються. Забороняється заряджати акумулятори, відмінні від зазначених в інструкції.