

ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА



**S4N-10400-38WH
S4N-12800-47WH
S4N-14000-52WH**

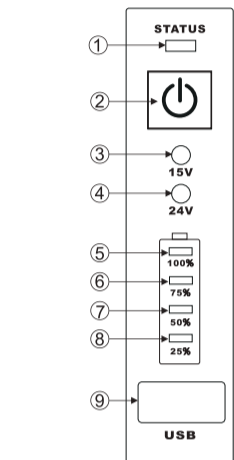
Дякуємо, що обрали наш ДБЖ.
Перед використанням цього пристрою, будь ласка, уважно ознайомтеся з ПОСІБНИКОМ КОРИСТУВАЧА для експлуатації ДБЖ з найбільшою продуктивністю.

1. Комплектація

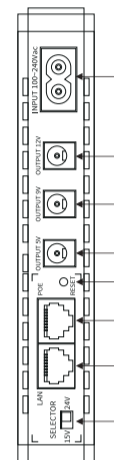
- 1) Пристрій Міні-ДБЖ
- 2) Кабель живлення змінного струму
- 3) Вихідні кабелі постійного струму
- 4) Посібник користувача
- 5) Гарантійний талон

2. Опис елементів пристріо

- | | |
|---|---|
| 1) Індикатор стану роботи | 10) Підключення кабелю зовнішнього живлення перемінного струму |
| 2) ON/OFF кнопка вів/вим пристрою | 11) Вихід 12 В постійного струму |
| 3) LED індикатор POE для живлення 15В постійного струму | 12) Вихід 9 В постійного струму |
| 4) LED індикатор POE для живлення 24В постійного струму | 13) Вихід 5 В постійного струму |
| 5) 100% ємності батареї | 14) Кнопка скидання для пристріоів POE |
| 6) 75% ємності батареї | 15) Вихідний інтерфейс Ethernet (вихід Active POE: 15B/24B) |
| 7) 50% ємності батареї | 16) Вихідний інтерфейс Ethernet |
| 8) 25% ємності батареї | 17) Перемикач вихідної напруги для POE пристріоів (15 В DC/24 В DC) |
| 9) Вихід USB (5В постійного струму) | |



1 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨



10 ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰

3. Особливості

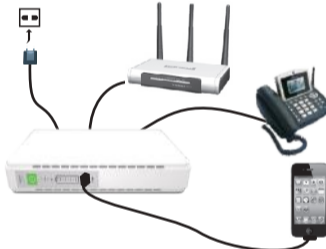
- 1) Літіеві батареї високої ємності забезпечують тривале резервне живлення.
- 2) Висока сумісність, підходить для більшості цифрових продуктів на ринку.
- 3) Вихід USB (5 В), може заряджати цифрові пристрії, такі як мобільні телефони, КПК, PSP, IPOD, MP4 плеєри... тощо.
- 4) Ethernet порт з активним POE дає змогу під'єднати мережеві пристрії за допомогою POE.
- 5) Інтелектуальна схема із захистом від перезарядки, надмірної розрядки та короткого замикання.
- 6) Вбудований адаптер забезпечує широкий діапазон напруги змінного струму (100 ~ 240 В змінного струму) та швидке заряджання батареї.

4. Сумісність з багатьма мультимедійними та мережевими пристроями.



2

5. Використання



1. Перед підключенням пристріоі до ДБЖ необхідно перевірити номінальну робочу напругу, струм і полярність на вашому пристрої, потім вибрати відповідний порт із потрібною напругою на ДБЖ до відповідної напруги навантаження, переконатися в правильності підключення. Тільки після цього підключіть ваш пристрій, щоб запобігти перегоранню апарату через підключення неправильної напруги.
2. Кожен вихідний порт цієї моделі має незалежний захист вихідної потужності та захист від короткого замикання, а також механізм загального захисту живлення. Потужність навантаження, підключеної до всіх портів, не може перевищувати вихідну потужність ДБЖ (див. в описі характеристик до пристрою). В іншому випадку, відповідний порт вимкнеться.
3. Натисніть і утримуйте кнопку живлення протягом 2 - 3 секунд щоб запустити ДБЖ. Пересуваючи перемикач напруги POE, вихідну напругу порту POE можна вибрати між 15В і 24В. USB за технологією Plug and Play забезпечує стабільне живлення 5 В для цифрових пристріоів.
4. Після підключення до мережі змінного струму індикатор стану стає зеленим. Під час процесу заряджання індикатор заряду показуватиме поточну ємність акумулятора у відсотках 25%, 50%, 75% і 100% заряду відповідно. Після відключення від мережі індикатор стану резервного заряду акумулятора стане червоним, а індикатор заряду батареї почне зменшуватись в залежності від залишкової ємності заряду 100%, 75%, 50% до 25%. Коли почне близмати індикатор 25%, це означає, що заряд акумулятора дуже низький, і ДБЖ може припинити роботу в будь-який момент.

3

5. Після автоматичного вимкнення ДБЖ за низького заряду акумулятора він автоматично вімкнеться, коли відновиться мережа змінного струму.

6. Якщо ви не використовуєте пристрій протягом тривалого часу, тримайте його зарядженим, вимкненим від живлення ② в положенні OFF, зберігаючи в прохолодному місці. Рекомендується заряджати акумулятор кожні 3 місяці.

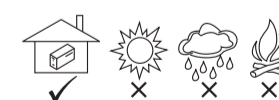
6. Характеристики

Модель	S4N-10400-38WH, S4N-12800-47WH, S4N-14000-52WH			
Номінальна робоча напруга	100~240 В/50-60 Гц (zmінний струм)			
Вихідна потужність (макс.)	17 W			
Вихідні порти	USB/DC 1	DC2	DC3	Активний POE
Вихідна напруга (на вибір)	5 В DC	9 В DC	12 В DC	15 В/24 В DC
Полярність виходу	-	—	+	+4,5 pins - 7,8 pins
Вихідна потужність та струм (разом)	5 В/2.4 A	9 В/1.8 A	12 В/1.35 A	15В/1 А або 24В/0.63A
Ємність акумулятора, мА	в залежності від обраної моделі (дивіться в маркуванні на коробці)			
Розмір пристрою без упаковки, мм	160 x 105 x 28			
Вага нетто, кг	0.38			

* Технічні характеристики продукції можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

⚠ Попередження

1. Перевірте робочу напругу, струм і полярність пристріоі перед підключенням до ДБЖ, а потім виберіть відповідну напругу.
2. Перед першим використанням повністю зарядіть пристрій.
3. Заборонено кидати, наносити ударі, розбирати та проводити ремонт некваліфікованим персоналом або в неавторизованому сервісному центрі.
4. Не занурюйте ДБЖ у воду та не допускайте його намокання.
5. Не кидайте ДБЖ у вогонь і не нагрівайте його.
6. Не використовуйте ДБЖ в умовах підвищеної вологості.
7. Не використовуйте ДБЖ у місцях, доступних для дітей.



4

І Будь ласка, не розбирайте, не стискайте, не замикайте батареї та не кидайте їх у воду або вогонь. Не встановлюйте ДБЖ у місцях, де температура перевищує 60 °C.