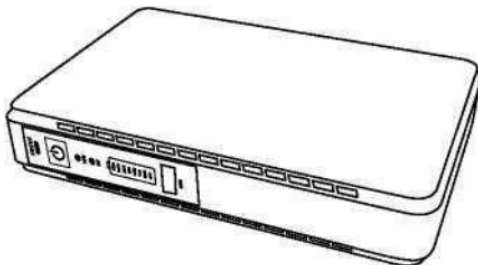


ІНСТРУКЦІЯ КОРИСТУВАЧА

Джерело безперебійного живлення DC UPS

TRX-MUPS-1748 (10 000 мАг)



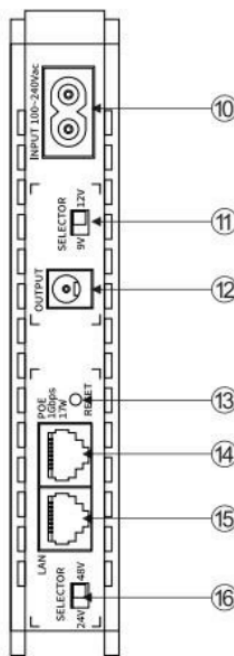
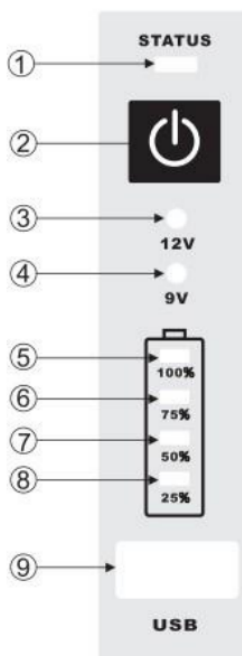
Технічні характеристики

Модель	TRX-MUPS-1748		
Номінальна робоча напруга	100~240B AC/50-60Гц		
Вихідна потужність (макс.)	17Вт		
Швидкість LAN/PoE-портів	1Гбит/с		
Вихід	USB	DC	POE
Вихідна напруга	5B DC	9B DC/12B DC	24B DC/48B DC
Полярність виходу	USB	- -  +	+4,5pins -7,8pins
Вихідна напруга та струм	1.0 A	1.0 A	24B 0.7A/ 48 B 0.35A
Тип батареї	Li-ion 18650/2500mAг*4		
Габаритні розміри, мм	160x105x28		
Вага нетто, кг	0.4		

*Технічні характеристики продукції можуть бути змінені без попереднього повідомлення

Складові частини/опис

1. Індикатор статусу роботи
2. Кнопка Ввімк./Вимк. пристрою ДБЖ
3. Світлодіодний індикатор 12В DC
4. Світлодіодний індикатор 9В DC
5. Світлодіодний індикатор 100% ємності батареї BAT
6. Світлодіодний індикатор 75% ємності батареї BAT
7. Світлодіодний індикатор 50% ємності батареї BAT
8. Світлодіодний індикатор 25% ємності батареї BAT
9. USB-вихід 5В DC
10. Вхідна розетка 100~240В AC
11. Перемикач вихідної напруги 9В/12В
12. Вихідний роз'єм 9В/12В
13. Кнопка скидання POE-порта
14. Вихідний інтерфейс Ethernet (вихід POE: 15В/ 24В)
15. Інтерфейс Ethernet локальної мережі (Ethernet порт)
16. Перемикач вихідної напруги POE-порту 24В/48В



Рекомендації з використання



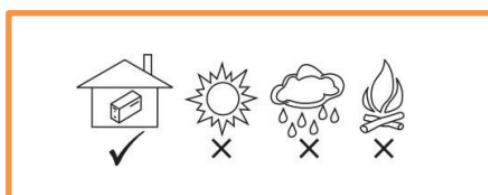
1. Перед підключенням пристрій до ДБЖ необхідно перевірити номінальну робочу напругу, струм і полярність навантаження, потім обрати напругу ДБЖ до відповідної напруги навантаження, переконатися, що відповідний вихідний роз'єм правильний, та відповідає напрузі підключенного пристрою, після чого підключити до навантаження, щоб запобігти пошкодженню пристрою через підключення неправильної напруги.
2. Кожна вихідний роз'єм цієї моделі має незалежний захист входу та захист від короткого замикання, а також має механізм захисту загальної мережі. Потужність навантаження, підключенного до всіх портів, не може перевищувати вихідну потужність за замовчуванням. В іншому випадку напруга на відповідному роз'ємі вимкнеться. Коли загальне налаштування потужності буде перевищено, 4 індикатори живлення почнуть блимати одночасно, а всі вихідні роз'єми вимкнуться. Якщо ДБЖ перезапускається кожні 5 секунд, будь ласка, зніміть зайве навантаження. ДБЖ працює безперервно, при навантаженні в межах діапазону.
3. Натисніть і утримуйте кнопку живлення протягом 2-3 секунд, щоб увімкнути ДБЖ. Якщо індикатор 9В або 12В світиться зеленим кольором, це означає, що порт постійного струму видає напругу. Переміщенням перемикача напруги можна вибрати вихідну напругу вихідного роз'єму живлення в діапазоні 9В або 12В. Переміщенням перемикача напруги РОЕ можна вибрати вихідну напругу порту РОЕ в режимі 24В або 48В. USB забезпечує стабільне живлення 5В для цифрових пристрій.

4. Після підключення до електромережі змінного струму індикатор стану стає зеленим, це означає що живлення від мережі змінного струму присутнє. Під час процесу заряджання індикатор заряду показуватиме ємність акумулятора з 25%, 50%, 75% і 100% заряду відповідно. Після відключення від мережі індикатор стану резервного акумулятора стане червоним, а індикатор живлення вимкнеться зі 100%, 75%, 50% до 25%. Коли почне близити індикатор 25%, це означає, що заряд батареї дуже низький, і ДБЖ припинить роботу в будь-який момент.
5. Після вимкнення ДБЖ у разі повного розряду акумулятора, пристрій автоматично ввімкнеться, коли відновиться мережа змінного струму.
6. Для повноцінної роботи ДБЖ при невикористанні протягом тривалого часу, потрібно тримати повністю зарядженим та натиснути кнопку вимкнення. Рекомендується заряджати акумулятор кожні 3 місяці.



УВАГА

1. Перед підключенням навантажень до ДБЖ перевірте робочу напругу, струм і полярність навантажень, а потім виберіть відповідну напругу.
2. Перед першим використанням повністю зарядіть пристрій.
3. Заборонено кидати, бити, розбирати та ремонтувати в домашніх умовах.
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 у легкозаймистих середовищах.
7. Не ставте ДБЖ у місцях, доступних для дітей.



Комплектація пристрою

- 1) TRX-MUPS-1748POE
- 2) Кабель живлення AC
- 3) Вихідні кабелі DC (2)
- 4) Посібник користувача
- 5) Гарантійний талон

Основні характеристики

- 1) Літієві батареї високої ємності, забезпечують тривале резервне живлення.
- 2) Широкий діапазон використання, підходить для більшості цифрових продуктів.
- 3) Вихід USB (5В), може заряджати цифрові пристрої, такі як КПК, геймерські пристрої, плеери, планшети, смартфони тощо.
- 4) Power Over Ethernet (POE) може передавати дані та живлення одночасно.
- 5) Продумана конструкція схеми із захистом від перезаряду, перерозряду та короткого замикання.
- 6) Вбудований адаптер забезпечує широкий діапазон змінної напруги (100~240 В).

Широкий діапазон використання



Гарантійний талон**ДБЖ****Серійний номер** _____

Ім'я покупця			Контактна особа	
Адреса			Номер телефону	
Тип продукту/модель				
Дата покупки			Термін дії	
Підпис продавця		Підпис покупця		

Гарантійний талон**ДБЖ****Серійний номер** _____

Ім'я покупця			Контактна особа	
Адреса			Номер телефону	
Тип продукту/модель				
Дата покупки			Термін дії	
Підпис продавця		Підпис покупця		