



ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА



GV-702-UPS-DC18-100W

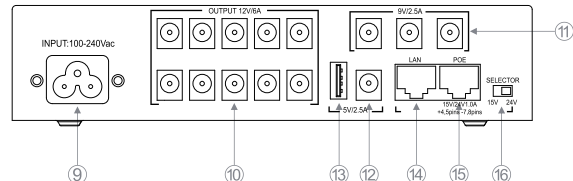
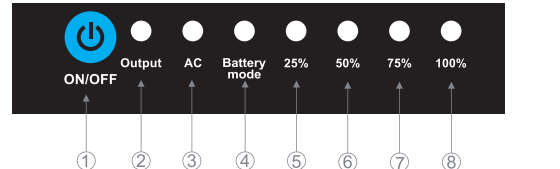
Дякуємо, що вибрали наш POE ДБЖ. Перед початком експлуатації цього пристрію, уважно прочитайте ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА, щоб забезпечити найкращу можливу продуктивність.

1. Комплектація РОЕ ДБЖ

- 1) GV-702-UPS-DC18-100W
- 2) Кабель живлення змінного струму (AC)
- 3) 3) Посібник користувача
- 4) 4) Гарантійна картка
- 5) Кабель постійного струму (DC)

2. Інструкція до компонентів

- | | |
|--|---|
| 1) Вимикач ввімк./вимк. | 10) Роз'єм виходу 12 В |
| 2) Індикатор виходу | 11) Роз'єм виходу 9 В |
| 3) Індикатор мережевого живлення (AC) | 12) Роз'єм вихід 5 В |
| 4) Індикатор режиму роботи від акумулятора | 13) USB-вихід (5 В) |
| 5) Індикатор 25% рівня заряду батареї | 14) Мережевий інтерфейс LAN Ethernet |
| 6) Індикатор 50% рівня заряду батареї | 15) Вихід інтерфейсу Ethernet (POE вихід: 15 В, 24 В) |
| 7) Індикатор 75% рівня заряду батареї | 16) Вибір напруги виходу (15 В/24 В) |
| 8) Індикатор 100% рівня заряду батареї | |
| 9) Роз'єм мережевого живлення (AC) | |



3. Особливості

- 1) Високопотужні літій-іонні акумулятори, які забезпечують тривалий час роботи приладів при відключенні живлення.
- 2) Цей ДБЖ розроблено для систем DVR. Система DVR може продовжувати працювати навіть при відключені основного живлення.
- 3) Технологія Power Over Ethernet (POE) дозволяє передавати дані та живлення одночасно, що спрощує встановлення кабелів.
- 4) Інтелектуальна конструкція з функціями захисту від перезаряджання та короткого замикання.
- 5) Вбудований високопотужний адаптер дозволяє використовувати широкий діапазон напруги змінного струму, не потребуючи підключення зовнішнього адаптера.

4. Висока сумісність





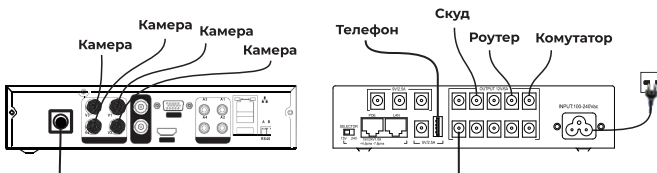
Попередження

- Обов'язково перевірте робочу напругу, струм і полярність навантаження перед підключенням їх до ДБЖ.
- Будь ласка, повністю зарядіть перед першим використанням.
- Заборонено кидати, бити, розбирати та ремонтувати приватно.
- Не занурюйте ДБЖ в воду та не допускайте його змочування.
- Не викидайте ДБЖ в вогонь або не нагрівайте його.
- Не використовуйте ДБЖ в вогненебезпечних середовищах.
- Не залишайте ДБЖ в таких місцях, де діти можуть досягти.
- У ДБЖ вбудований інтелектуальний вентилятор для контролю температури. Не блокуйте вентиляційні отвори для відводу тепла.



i Не розбирайте, не стискайте і не короткозамкайте акумулятори власнаруч, і не викидайте їх у воду чи вогонь. Не розміщуйте ДБЖ в місцях, де температура перевищує 60°C (140°F).

5. Як використовувати



- Для запобігання перерозряду літієвого акумулятора, будь ласка, завжди своєчасно заряджайте ДБЖ, коли він має низький рівень заряду.
- Перед підключенням навантаження до ДБЖ обов'язково перевірте їхню мінімальну робочу напругу, струм і полярність, які можна знайти на адаптерах пристрія або в специфікаціях ДБЖ.
- При зарядці декількох пристрій через кілька вихідних портів ДБЖ, загальна потужність пристрій не повинна перевищувати 100 Вт. Потужність окремого пристрію на повинна перевищувати максимальну вихідну потужність порту.
- Світлодіодний індикатор може відобразжати режим роботи від батареї, режим роботи від мережі, стан заряду батареї, коротке замикання та захист від перевантаження.
- При вимкненні ДБЖ, постійний струм (DC) має напругу 12 В, а вихід POE - 24 В. При вимкненні ДБЖ жодна вихідна потужності не надається. Але якщо він підключений до мережі, батарея завжди буде заряджатися, незалежно від стану ДБЖ (вимкнена або вимкнено).
- ДБЖ автоматично вимикається при розрядженні акумулятора, і він автоматично включається, коли живлення відновлюється. Це дуже зручно для нагляду за пристроями без постійного нагляду.
- Будь ласка, зберігайте ДБЖ в прохолодному місці після повного заряджання, якщо він не використовується тривалий час. Рекомендується заряджати його хоча б раз на 3 місяці.

6. Технічні характеристики

| Модель | GV-702-UPS-DC18-100W | | | |
|------------------------------|-------------------------------|-----------|----------|-----------------------------|
| Робоча напруга | 100-240 змін. струму/50-60 Гц | | | |
| Вихідна потужність (макс.) | Пост. струм + POE ≤ 100 Вт | | | |
| Вихід | USB/DC1 | DC2 | DC3 | POE інтерфейс |
| Вихідна напруга (на вибір) | 5 В | 9 В | 12 В | 15 В/24 В |
| Полярність виходу | + - | - C + | + - | +4.5 контакти -7.8 контакти |
| Вихідна потужність/струм | 5 В/2.5 А | 9 В/2.5 А | 12 В/6 А | 15 В 1.5А/24 В 1 А |
| Кількість та ємність батарей | 2200 мАг*8 | | | |
| Період зарядки | 4~5 годин | | | |
| Час перетворення | 0 мс | | | |
| Габарити пристрію (мм) | 195*128*45 | | | |
| Вага (кг) | 1.3 | | | |

*Технічні характеристики продукту можуть змінюватися без попередження.

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

№ _____

| | | |
|---|-------|--|
| МОДЕЛЬ | _____ | |
| СЕРИЙНИЙ НОМЕР | _____ | |
| ДАТА ПРОДАЖУ | _____ | |
| БЕЗКОШТОВНЕ СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ | | |
| ФОРМА-ПРОДАВЦЬ | _____ | |
| АДРЕСА ФОРМИ-ПРОДАВЦЯ | _____ | |
| ТЕЛЕФОН ФОРМИ-ПРОДАВЦЯ | _____ | |
| СЕРВІСНИЙ ЦЕНТР | _____ | |
| СПРАВНИЙ ВІРІВ В ПОВНОМУ КОМПЛЕКТІ, З ІНСТРУКЦІЮЮ ПО ЕКСПЛУАТАЦІЇ ОТРИМАВ; | | |
| З УМОВАМИ ГАРАНТІЇ ТА БЕЗКОШТОВНОГО СЕРВІСНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ, СПИСКОМ СЕРВІСНИХ ЦЕНТРІВ ОЗНАЧЕНИМ НІЖЕ ЗГОДНО. | | |
| ПІДПІС ПОКУПЦЯ | | |
| ФІРМОВИЙ ШТЕМПЕЛЬ ПРОДАВЦЯ | | |

ОСОБЛІВІ ВІДМІНКИ

ДАТА ПРИЙМОУ

ДАТА ВИДАЧІ

ОСОБЛІВІ ВІДМІНКИ

ПЕЧАТКА СЕРВІСНОГО ЦЕНТРУ

ОСОБЛІВІ ВІДМІНКИ

ПЕЧАТКА СЕРВІСНОГО ЦЕНТРУ