

Джерело гарантованого живлення 825 Вт 12 V, ДБЖ 800VA, В, для газового та твердопаливного котла

ДБЖ Microtek Luxe, безперебійник 825Вт 12 V, В, Вольт з правильною синусоїдою, ups для будинку та квартири, ups для котла, ноутбука, ups для комп'ютера, офісної оргтехніки, стабілізатор ups побутової електротехніки, освітлення, безперебійне живлення роутера, безперебійний блок живлення для ПК. для газового, твердопаливного котла, щоб був стабільний інтернет, світло в домі, працював ноутбук, холодильник, та можна зарядити гаджети

Купити ДБЖ в Україні стало максимально зручно!
Професіонали Український склад Електрообладнання підберуть надійний та потужний ДБЖ/UPS для дому, офісу, невеликого підприємства, клініки, кав'ярні або міні магазину.

В наявності складі завжди є безперебійники від топових світових виробників!



Місцезнаходження складу: м.Київ

Доставка по Україні: Нова пошта, післяплата!

Доставка по Києву: Нова пошта або само вивіз

Купити безперебійник 825Вт 12 V для котла - відмінне рішення для забезпечення стабільної роботи вашого опалювального обладнання. Джерело безперебійного живлення (ДБЖ) для котла, також відоме як ups для котла, дозволить вам уникнути проблем, пов'язаних із раптовими відключеннями електроенергії. Особливо важливо обрати ДБЖ для котла 825 Вт з правильною синусоїдою, щоб забезпечити безперебійну роботу котлів і насосів.

Характеристики Microtek Luxe SW 1400/12V (825W)

Модель	Luxe SW 1400/12V (825W)
Інверторний режим	100 В ~ 300 В
Режим ДБЖ	180 В ~ 260 В
Потужність	800VA/640W
Вихідна напруга в режимі мережі	така сама, як вхідна напруга
Вихідна напруга / частота в ДБЖ	210 В + 10% / 50 Гц + 0,1 Гц
Переключення з мережі на ДБЖ та з ДБЖ на мережу	автоматичне
Форма вихідної напруги в режимі мережі	така сама, як вхідна
Форма вихідної напруги в режимі ДБЖ	чиста синусоїда
Струм заряджання акумулятора	постійний заряд, приблизно 10% від номінального струму акумулятора в Ач

Зарядний пристрій	Power Factor Controlled Boost
Ефективність	> 80%
Перевантаження ДБЖ / коротке замикання ДБЖ	110% / 300%
Час перемикання ДБЖ	< 15 мс
Напруга мережі при відключенні живлення	100 В + 40 В
Технологія	Інтелектуальний дизайн керування на основі мікроконтролера
Функція автоматичного скидання	є
Робоча температура	0 ~ 45°C
Розміри (Д x Ш x В)	382 x 339 x 193 мм

Він може використовуватися для живлення таких пристроїв:

- Комп'ютери
- Сервери
- Телевізори
- Медіаплеєри
- Офісне обладнання
- Медичне обладнання
- індустриальне обладнання

Переваги:

- Чиста синусоїда забезпечує стабільну роботу чутливих електронних пристроїв.
- Автоматичне перемикання з мережі на ДБЖ та з ДБЖ на мережу забезпечує безперебійне живлення.
- Висока ефективність забезпечує економію енергії.
- Захист від перевантаження та короткого замикання захищає ДБЖ та підключені пристрої.
- Автоматичне скидання відновлює роботу ДБЖ після вимкнення живлення.