



### ДБЖ Trimod OnLine 20 kVA 9'

Код: M310411

Розничная стоимость: 0,00 грн  
0,00 usd

ДБЖ класу VFI On-line з подвійним перетворенням класу VFI-SS-111 серія Trimod, потужність 20 кВА / 18 кВт, модульний і ДБЖ, що резервується, в одній шафі /розширювана і резервована модульна система за схемою N+X, з силовими модулями 6,7 кВА, кількість встановлених силових модулів 3, форма вихідного сигналу синусоїдальна, діапазон вхідної напруги 320 - 460, 184 - 265, можливість конфігурування фаз 1-1 / 3-3 / 3-1 / 1-3, сумісність із резервними джерелами живлення, вихідна напруга 230 В ±1%, 400 В ±1% (трифазна), хрест-фактор 1:3,5, ККД 98% (еко режим), автоматичний та сервісний байпас, час автономної роботи 11 хвилин, тип батарей VRLA-AGM з внутрішнім послідовним резервуванням, можливість збільшення часу автономної роботи шляхом підключення додаткових батарейних модулів та зовнішніх батарей, заряд батарей -технологія Smart Charge (удосконалений 3-ступінчастий цикл), великий чотирирядковий по 20 символів буквено-цифровий LCD й багатобарвний індикатор стану ДБЖ, звукова сигналізація, захист від зворотних струмів, допоміжний контакт Н.О.+Н.З. аварійне відключення живлення, 2 послідовні порти RS232, 1 логічний порт, 4 порти з сухими контактами, 1 слот для інтерфейсів SNMP, можливість віддаленого управління, ПЗ для обміну даними з ДБЖ може бути безкоштовно завантажено з сайту, рівень шуму на відстані 1 м менше 46 дБ(А), вага 220 кг (без батарей), розміри В х Ш х Г (мм) 1370x414x628, відповідність технічним регламентам України, модульна архітектура з установкою силових та батарейних модулів за принципом "plug and play" полегшує складання та монтаж, простота керування, розширені функції діагностики за допомогою дисплея

Характеристики

|                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| В x Ш x Г                         | 1370x414x628                      |
| Тип                               | Модульные on-line ИБП             |
| Номинальная выходная мощность, ВА | 10001 - 20000                     |
| Серия                             | Trimod                            |
| Время автономной работы, мин      | 9                                 |
| Входное / выходное напряжение, В  | 230 (380)/230 (380)               |
| Тип исполнения                    | Rack                              |
| Форма выходного напряжения        | Синусоидальная                    |
| Технология преобразования         | Двойное преобразование, класс VFI |
| Вес нетто, кг                     | 220 (без батарей)                 |
| Номинальная выходная мощность, ВА | 20000                             |