

Описание товара Стоечный ИБП ELTENA

Monolith XE 40WB



Описание

- UPS INELT Monolith XE 40 трехфазный on-line ИБП с двойным преобразованием напряжения, предназначенный для защиты оборудования, критичного к качеству электропитания.
- Конкурентоспособная цена и компактность данной модели ИБП делают их прекрасным выбором для защиты оборудования малых и средних офисов, небольших датацентров (ЦОД), серверных стоек. ИБП со встроенными батареями (имеют индекс WB) и модели, предназначенные для обеспечения длительной автономной работы путем подключения внешних батарей.
- Использование дополнительных зарядных устройств делает возможным подключение батарей емкостью до 400Ач и более. Широкий диапазон входного напряжения (до 110В без перехода на батарею при половинной нагрузке) позволяет задействовать батареи лишь тогда, когда это действительно необходимо, давая возможность продолжать работу от сети даже в условиях очень существенных просадок напряжения.
- ЭКО-режим может использоваться для экономии электроэнергии в условиях относительно качественного электропитания.
- Кроме того, ИБП можно использовать в режиме преобразования частоты. После установки недорогой опции комплекта для параллельной работы ИБП могут быть объединены в параллельную систему для резервирования и/или увеличения мощности системы.
- Параллельная система может состоять из 2 или 3 ИБП одинаковой мощности. UPS INELT Monolith XE 40 обладает расширенными коммуникационными возможностями:
- имеются порты USB и RS-232, а также слот для SNMP-карты (DP-801) или платы сухих контактов. Защита:
- ИБП для IT- и телекоммуникационного оборудования ИБП для инженерных систем ИБП для контроллеров АСУ ТП ИБП для промышленного оборудования Особенности ИБП INELT Monolith XE40/XE40WB:

- On-line ИБП с двойным преобразованием Строго синусоидальное выходное напряжение во всех режимах работы Холодный старт ЖК-дисплей Параллельная работа до 3 ИБП (опция) Расширенные коммуникационные возможности:
- порты USB и RS-232, а также слот для SNMP-карты (DY-806) или платы сухих контактов

Характеристики

Количество фаз	Три
Габариты, мм	300 x 1000 x 815 (Ш x В x Г)
Масса, кг	230
Мощность, ВА	40000
Мощность, кВт	36
Относительная влажность, %	0-95% без конденсата
Выходное напряжение, В	380/400/415 В ±1% (3 ф +N)
Входная частота, Гц	46-54 Гц или 56-64
Ток заряда, А	4 А
Байпас	Есть
Мощность, кВт	36

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.