

ИБП online 3фазы 108кВт, источник питания, 120KVA, под внешние АКБ, ИБП для серверных

Источник бесперебойного питания 120KVA, ИБП, UPS NetPRO, UPS 120 KVA, KW, 108KL для присоединения к внешней аккумуляторной батарее, 3:1 фаз, блок гарантированного питания для производственных систем, станков, насосов, медицинского оборудования, промышленного оборудования. Идеальное решение для медицинских учреждений, стоматологий, отделений и этажей больниц, реанимационных, инфекционных, интенсивной терапии, гемодиализа, рентгенкабинетов, лабораторий, аптек

Местонахождение склада: г. Киев
Доставка по Украине: Новая почта, наложенный платеж!
Доставка по Киеву: Новая почта или самовывоз
Текущие акции и скидки: Да!

Узнай свою персональную СКИДКУ и текущие акции по телефонам и получите техническую консультацию: +380 (66) 469-68-44+380 (98) 344-66-29 (Viber, Telegram, WhatsUp)



Характеристики:

Тип архитектуры:	On-Line
Назначение:	Для сервера, Для крупных предприятий и ЦОД

Тип исполнения:	Tower
Количество фаз (вход/выход):	3/3
Выходное напряжение:	80/400/415 В ± 1 %
Выходная частота:	50/60 Гц ± 0,01 %
Активная мощность:	108 кВт
Форма выходного сигнала:	Синусоида
Крест-фактор:	3:1
Параллельная работа:	до 8-ми ИБП
Интерфейсы:	RS-232, EPO, RS485, SNMP
Степень защиты:	IP20

- Тип ИБП: On-line
- Количество фаз (вход/выход): 3/3
- Полная мощность: 120 кВА
- Активная мощность: 108 кВт
- Диапазон входного напряжения:
 - Стандартно: 380/400/415 В -20 % +15 %
 - Опционально: 380/400/415 В -37 % +22 %
- Диапазон входной частоты: 50/60 Гц ± 10 %
- Входной коэффициент мощности: ≥ 0,99 при полной нагрузке
- Время автономной работы (от АКБ): 4/7/14 мин. (при нагрузке 100/75/50 %)
- Выходное напряжение: 380/400/415 В ± 1 %
- Выходная частота: 50/60 Гц ± 0,01 % (режим работы от АКБ)
- Выходной коэффициент мощности: 0,9
- КПД:
 - до 93 % (от сети)
 - до 99 % (ECO режим)
- Крест-фактор: 3:1
- Параллельная работа: до 8-ми ИБП
- Искажения выходного напряжения (THDu):
 - при линейной нагрузке < 2 %
 - при нелинейной нагрузке < 6 %
- Стабильность выходного напряжения:
 - при статической нагрузке < ± 1 %
 - при динамической нагрузке < ± 5 % (время восстановления < 40 мс)

- Перегрузочная способность инвертора:
 - 125 % - 10 мин.
 - 150 % - 1 мин.
- Мощность зарядного устройства: 25 % от номинальной мощности ИБП
- Значение зарядки (С): Номинальное 0,1 С (настраивается)
- Рабочая температура окружающей среды: от 0 до +40 °С
- Относительная влажность: до 95 % (без конденсации)
- Уровень акустического шума: 60 дБА
- Степень защиты: IP20
- Интерфейсы:
 - Стандартно: RS232, EPO, Комплект для параллельного подключения
 - Опционально: RS485, SNMP, Сухие контакты, Холодный старт

Источник бесперебойного питания ИБП online, 3 фазы, 108кВт, 120KVA, под внешние АКБ, ИБП для серверных обеспечивает стабильное и бесперебойное электроснабжение для критически важного оборудования. Применяется в серверных комнатах, дата-центрах, промышленных предприятиях, медицинских учреждениях, телекоммуникационных узлах, системах безопасности и видеонаблюдения, автоматизированных производственных линиях, офисных и коммерческих объектах. Благодаря поддержке внешних аккумуляторов позволяет значительно увеличить время автономной работы, защищая оборудование от перебоев в сети, скачков напряжения и аварийных отключений, что делает его идеальным решением для объектов, требующих гарантированного электроснабжения.