

Источник, блок, бесперебойного, непрерывного, гарантированного, резервного, питания 80 кВА/72 кВт, ИБП, UPS, ИБП 80 KVA, 72 кВт, kW, 400 В, Вольт, 3: 3 фаз, трехфазный, on-line, online, онлайн преобразования, непрерывного действия, с правильной синусоидой, двойного преобразования, под внешние аккумуляторы, аккумуляторные батареи, VRLA, AGM, герметичные, необслуживаемые, для резервирования 7-15 минут, для дизельного, бензинового, генератора, дизельгенератора, MASTERYS BC+, Италия, Socomes, под батарейный шкаф, для производственных систем, станков, насосов, медицинского оборудования, МРТ, рентген-аппаратов, промышленного оборудования, медицинских учреждений, стоматологий, отделений и этажей больниц, реанимационных, инфекционных, интенсивной терапии, гемодиализа, рентгенкабинетов, лабораторий, аптек, промышленного оборудования, конвейера, станка, машины, печи

| | |
|--------------------------------|--|
| Местонахождение склада: | г. Киев |
| Доставка по Украине: | не учтена в цене |
| Доставка по Киеву: | Новая почта, наложенный платеж или самовывоз |
| Текущие акции и скидки: | ДА! |

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



| Технические характеристики | |
|-----------------------------------|--|
| Sn [кВА] | 30 |
| Pном (кВт) | 27 |
| Вход/выход | 3/3 |
| Параллельная конфигурация | до 6 устройств |
| Вход | |
| Номинальное напряжение | 400 В 3 фазы + нейтраль (3-проводной вход также доступен по запросу) |
| Допуск по напряжению | От 240 В до 480 В |
| Номинальная частота | 50/60 Гц ± 10% |
| Выход | |
| Коэффициент мощности | 0,9 (согласно IEC/EN 62040-3) |
| Номинальное напряжение | 3 фазы + N: 400 В (настраивается 380/415 В) |

| | |
|--|---|
| Номинальная частота | 50/60 Гц |
| Допуски по частоте | ± 2% (устанавливается для обеспечения совместимости с генераторной установкой) |
| Общие искажения выходного напряжения | < 1% |
| Перегрузка | 125% в течение 10 мин., 150% в течение 1 мин. |
| Коэффициент амплитуды | 3:1 |
| Байпас | |
| Номинальное напряжение | номинальное выходное напряжение |
| Допуск по напряжению | ± 15% (настраивается от 10% до 20%) |
| Номинальная частота | 50/60 Гц |
| Допуски по частоте | ± 2% |
| КПД | |
| Режим с двойным преобразованием | до 95% |
| Режим постоянного включения | до 99% |
| Условия эксплуатации | |
| Рабочая температура | От 0°С до +35°С (от 15°С до 25°С для продления срока эксплуатации аккумуляторных батарей) |
| Относительная влажность | 0% - 95% без конденсации |
| Высота над уровнем моря | 1000 м без снижения рабочих характеристик (максимум 3000 м) |
| Уровень шума с отрывом 1 м (ISO 3746) | < 60 дБА |
| Шкаф ИБП | |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Габаритные размеры (Ш x Д x В) | 600 x 855 x 1930 мм |
| Класс защиты | IP20 |
| Цвета | Серый металлик E150HVR |
| Стандарты | |
| Безопасность/EMC | IEC/EN 62040-1, AS 62040.1.1, AS 62040.1.2 |
| Производительность | IEC/EN 62040-3, AS 62040.3 |

MASTERYS BC+ мощностью 80 кВА / 72 кВт - это высокопроизводительное решение для бесперебойного питания, разработанное для обеспечения стабильной работы ответственных систем в крупных дата-центрах, больницах, производственных комплексах и инфраструктурных объектах. Работает с внешними аккумуляторными батареями и поддерживает параллельную работу до 6 ИБП, что позволяет строить масштабируемые энергетические решения. Благодаря высокому КПД до 95%, широкому диапазону входного напряжения (240-480 В) и низкому уровню шума до 60 дБА, MASTERYS BC+ гарантирует эффективную и безопасную защиту оборудования даже в условиях нестабильной электросети.