



Eaton 93PM G2 120кВА

ИБП Eaton 93PM G2 это защита питания, кибербезопасность и непрерывность бизнеса в гибкой, эффективной и экономичной модульной и масштабируемой конструкции. Трехфазные ИБП 93PM второго поколения имеют самую высокую доступность и самую низкую совокупную стоимость владения в своем классе. Поэтому они являются идеальным решением для операторов ЦОДов и организаций, желающих увеличить мощность и защиту электропитания в соответствии с потребностями бизнеса.

Основные параметры Eaton 93PM G2 ИБП 120 кВА 380В

Тип ИБП	Модульный
Тип размещения	Напольный
Полная мощность, кВА	120
Активная мощность, кВт	108
Мощность силового модуля, кВА/кВт	60/54
Количество силовых модулей	2
Возможность наращивания мощности	до 240кВА/216кВт
Параллельное подключение	до 4-х ИБП
Встроенный сервисный байпас	Да

Входные характеристики

Тип подключения	четырёхпроводное, три фазы с нейтралью
Номинальное напряжение, В	380/400/415
Частота и диапазон, Гц.	50/60, 40-72
Входной коэффициент мощности	0.99
КНИ входного тока, %	<2.5
Возможность плавного запуска	Да

Выходные характеристики

Тип подключения	четырёхпроводное
Напряжение, В	380/400/415
Стабильность напряжения, %	1
Частота, Гц	50/60
Перегрузочная способность инвертора	110% в течение 10 минут 125% в течение 1-минуты 150% в течение 10 секунд
Коэффициент полезного действия в энергосберегающем режиме, %	99
Коэффициент полезного действия в режиме On Line, %	97

Аккумуляторы

Размещение	Внешнее
Тип АКБ	VRLA: AGM/GEL Опционально: VLA, NiCd, Li-ion, Supercapacitor и др.
Номинальное напряжение, В	384-528
Метод заряда	Технология ABM или плавающий заряд
Возможность запуска от АКБ	Да

Система

Габариты ШхГхВ, мм	800x990x1987
Масса, кг	404
Степень защиты	IP20