



Eaton 93PM G2 300кВА

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 300 кВА 380В

Тип ИБП	Модульный
Тип размещения	Напольный
Полная мощность, кВА	300
Активная мощность, кВт	300
Мощность силового модуля, кВА/кВт	50/50
Количество силовых модулей	6
Параллельное подключение	до 4-х ИБП
Встроенный сервисный байпас	Нет

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
Выходной коэффициент мощности	1
Перегрузочная способность инвертора	110% в течение 60 минут
	125% в течение 10 минут
	150% в течение 1 минуты
Коэффициент полезного действия в энергосберегающем режиме, %	99

Коэффициент полезного действия в режиме On Line, %

97

Классификация согласно стандарту IEC/EN62040-3

VFI-SS-111

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

576

Степень защиты

IP20