

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность (кВА)	80
Номинальная мощность (кВт)	80
Диапазон входного напряжения (В)	340-460
Диапазон входной частоты (Гц)	45-66
Входной коэффициент мощности	0,99
Выходное напряжение (В)	3x380/400/415 (опционально)
Статическая стабильность напряжения (%)	+/-1
Выходная частота (Гц)	50/60 +/- 0,1%
Искажения выходного напряжения: при линейной нагрузке/ при нелинейной нагрузке (%)	3/5
Максимальный ток заряда батарей (А)	24
Применяемые батареи	VRLA, VLA, NiCd
Искажения тока на входе (%)	<3
КПД (в ЕСО-режиме/ в режиме двойного преобразования) (%)	98,5 / 95,3
Перегрузочная способность инвентора	125%- 1 мин, 150%-30 сек
Тип выпрямителя	IGBT 3-level
Параллельная система RPA	До 6 ИБП
Уровень шума (дБ(А))	60
Соответствие стандартам	маркировка CE, EN/IEC 62040, EN/IEC 62040-2 (категория C2 – опционально)
Время автономной работы (мин)	—