

КОМПАНИЯ СТАБИЛИС WWW.STABILOS.RU

Технические характеристики

Производитель	GMUPS (Италия)
Модель	GMUPS ACTION 10/33
Вход	
Количество фаз	3+нейтраль
Номинальное напряжение, В	380/400/415 ±20%
Номинальная частота, Гц	50/60 ±20%
Коэффициент мощности	> 0.99
Искажение входного тока THDi, %	< 3
Выход	
Количество фаз	3+нейтраль
Мощность, кВА	10
Мощность, кВт	9
Напряжение, В	380/400/415
Частота, Гц	50/60
Форма напряжения	Синусоида
Коэффициент мощности PF	0.9
Допустимая перегрузка, (при PF=0.8)	125% — 10 мин; 150% — 1 мин; > 168% — 5 с
Статическая стабильность напряжения, %	±0.5
Динамическая стабильность напряжения при 100% изменении нагрузки	В соответствии с IEC/EN 62040-3, Класс 1
Общие характеристики	
Технология	Онлайн двойное преобразование напряжения
Рабочая температура с АКБ, °С	от 0 до +40
Относительная влажность, %	< 95 (без конденсации)
Цвет	RAL 7024
Максимальный уровень шума на расстоянии 1 м, дБ	< 48
КПД двойного преобразования, %	> 94
КПД в экономичном режиме, %	> 98
Крест-фактор	> 3:1
Класс электрозащиты	IP20
Габариты и вес	
Габариты ИБП (ШxГxВ), мм	440x850x1320
Вес ИБП (со встроенными батареями), кг	205