

Описание товара ИБП N-Power Power-Vision Black

HF 20



Характеристики

Время автономной работы	зависит от ёмкости подсоединённых батарей
Форма выходного сигнала	Чистая синусоида Коэффициент амплитуды (крест-фактор) 3:1
Гарантия	1 год
Дисплей	ЖК-панель 5.7 Inches LCD touch screen
Габариты, мм	600 x 800 x 1360
Охлаждение	воздушное
Байпас	Есть
Входная частота, Гц	50/60 Гц (40-70 Гц)авто переключение
Выходная частота, Гц	Синхронизирована со входным напряжением (в сетевом режиме работы)/ 50 / 60 Гц $\pm 0.1\%$ в батарейном режиме
Выходное напряжение, В	Номинальное выходное напряжение -40%, номинальное выходное напряжение +20% (возможность установки с панели управления)
Диапазон вх. напряжения без перехода на батареи, В	304-520
Диапазон входных напряжений (рабочий), В	380 В / 400 В / 415 В

Диапазон входных напряжений(предельный), В	204-520 В (нагрузка $\leq 50\%$)/ 242-520 В (50%)
КПД не менее, %	$\geq 93\%$
Максимальная ёмкость подключаемых батарей, А/ч	100
Мощность, ВА	20000
Напряжение цепи постоянного тока, В	384 В (32 x 12 В), две последовательно соединенные линейки 16 x 12 В со средней точкой отвода $\pm 192\text{V}$ (Option: $\pm 204\text{V}/\pm 215\text{V}/\pm 228\text{V}/\pm 240\text{V}$)
Перегрузочная способность	102%-127%
Предельный диапазон выходного напряжения, В	375 - 400
Процент отклонения выходного напряжения, %	± 1
Работа с генераторами	Возможна. Данный ИБП преобразует форму тока и заряжает батареи от генератора.
Рабочий диапазон выходного напряжения, В	380 В / 400 В / 415 В
Разрыв нейтрали при переходе на питание от аккумуляторов	Не разрывается
Разъёмы	клеммная колодка для силовых кабелей
Системы защиты	Тревоги Battery mode, Battery voltage low, Fans fault etc
Способ размещения	Параллельное подключение до 6 блоков
Тип ИБП	On-line
Тип подключаемых аккумуляторов	Необслуживаемые свинцово-кислотные батареи
Ток заряда, А	1-12 А (регулировка с панели управления)
Уровень шума, dB	≤ 60 дБ
Относительная влажность, %	0-95% без конденсата
Количество фаз	Три
Класс защиты	IP 20

Страна происхождения Россия - Италия

Байпас Есть

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.