



СЕРИЯ JCB 200



www.jcbenergy.es



True On-Line
3-фазный вход
1-фазный выход



Технические характеристики

- Выходной изолирующий трансформатор
- Производительность 91%
- Статический байпас (by-pass)
- Передняя панель LCD
- Память на 128 событий с RTC
- Порт RS232 обеспечивает удаленный мониторинг и удаленное отключение.
- Специальный диапазон входного и выходного напряжения

Модель	JCB 206	JCB 207	JCB 210	JCB 215	JCB 220	JCB 230
Мощность	6 kVA	7.5 kVA	10 kVA	15 kVA	20 kVA	30 kVA
Вход						
Напряжение	220/230 В переменного тока (230/400 В переменного тока) Фаза + нейтраль + земля +/-15%					
Напряжение байпаса (By-pass)	220 VAC, +/-10%					
Частота	50Hz/60Hz,+/-5%					
EMI	EN62040-2					
Ток	3x13A	3x16A	3x21A	3x31A	3x42A	3x62A
Защита входного напряжения	Электронное входное напряжение вне допустимой защиты					
Выход						
Мощность (кВт) (kW)	4.2	5.25	7	10.5	14	21
Фактор силы	0.7					
Напряжение	220 В переменного тока, фаза+нейтраль					
Допуск по напряжению	+1%					
Частота	50 Гц (специальный продукт 60 Гц)					
Допуск по частоте	+/-2% (синхронно) +/-0,2% (фриланс)					
Эффективность 100% нагрузки	86% (полная нагрузка)					
THD (общие гармонические искажения)	<3% (при линейной нагрузке) <5% (при нелинейной нагрузке)					
Крест-фактор	3:1					
Защита от перегрузки	100% 125% нагрузка: 10 мин. 126%150% нагрузка: 1 мин. >150% нагрузки: байпас					
Защита от короткого замыкания	Электронная защита					
Защита выходного напряжения	Электронное выходное напряжение вне допустимой защиты					
Батарея (аккумулятор)						
Тип	Необслуживаемый герметичный свинцово-кислотный					
Батарея	20		30			
Напряжение заряда	270 VDC			405 VDC		
Конечное напряжение разряда	200 VDC			300VDC		
Батарейный шкаф	Стандартное внутреннее время резервного копирования (кроме других)					
Температура окружающей среды	25°C					
Защита батареи	Предохранитель батареи, защита от низкого и высокого напряжения батареи (3 уровня)					
Тест батареи	Необязательный		Стандартный автоматический каждые 72 часа			
Общие						
Рабочая Температура	0°C – 40°C					
Уровень шума	< 45 dBA			< 55 dBA		
Защита	IP20					
Рабочая высота	<2000m					
Влажность (без конденсации)	<90%					
Вес (без батарей) (кг)	106	110	125	130	195	217
Размеры (мм) ШxГxВ	950x265x740			1220x500x650		
Интерфейс	Буквенно-цифровая ЖК-панель, имитация ламп и кнопок управления					
Коммуникация	RS232+сухой контакт					
Программное обеспечение	Программное обеспечение T-Mon Ups (3 клиента)					
Защита от перегрева	Электронная защита от перегрева					



www.jcbenergy.es