





Технічні характеристики

- Вихідний ізолюючий трансформатор
- Продуктивність 91%
- Статичний байпас (by-pass) (фіксований перехід)
- Вхід зовнішнього перемикача REPO
- 5 кнопок керування та буквено-цифровий LCD-дисплей забезпечують детальний контроль вимірюваних параметрів.
- Пам'ять на 128 тривог (4000 тривог)
- Годинник та календар (з живленням від батареї)
- Удосконалене керування батареями керує тестом батареї системи заряджання.
- Висока продуктивність при нелінійних навантаженнях
- Функція імітації сухого контакту
- Комутоване модемне підключення та налаштування
- Спеціальні діапазони вхідної напруги та частоти
- Паралельна робота, до 4 пристроїв
- Відповідає директиві ЄС; EN62040
- SNMP-зв'язок
- Додатковий адаптер MODBUS

Модель	JCB 310	JCB 315	JCB 320	JCB 330	JCB340	JCB 360	JCB 380
Потужність	10 kVA	15 kVA	20 kVA	30 kVA	40 kVA	60 kVA	80 kVA
Вхід							
Напруга	380/400 В змінного струму, 3 фази+нейтраль+земля+/-15%						
Напруга байпасу (By-pass)	380/400 В змінного струму фаза+нейтраль +/-10%						
Частота	50 Гц (60 Гц опціонально), +/- 5%						
Максимальна RFI (радіочастотна перешкода)	EN62040-2						
Захист вхідної напруги	Електронна вхідна напруга поза допустимим захистом						
Вихід							
Потужність (кВт) (kW)	8	12	16	24	32	48	64
Чинник сили	0.8						
Напруга	380/400 В змінного струму, 3 фази+нейтраль						
Допуск за напругою	+/-1%						
Час регулювання напруги	Maksimum 25 msn						
Частота	50Hz/60Hz						
Допуск за частотою	синхронізація+/-2% Фріланс: +/-0,2%						
Ефективність 100% навантаження	88-90%					90%	
Хрест-фактор	3:1						
Захист від перевантаження	100% -125% навантаження: 10 хв. 126% -150% навантаження: 1 хв. >150% навантаження: байпас						
Захист від короткого замикання	Електронний захист						
Загальне гармонійне спотворення	Лінійне навантаження: <3% Нелінійне навантаження <5%						
Захист вихідної напруги	Електронна напруга поза допустимим захистом						
Батарея (аккумулятор)							
Тип	Герметичний свинцево-кислотний – не вимагає обслуговування						
Батарея	30						
Напруга заряду	405 VDC						
Кінцева напруга розряду	300 VDC						
Температура навколишнього середовища	25°C						
Захист батареї	Запобіжник батареї, захист від низької та високої напруги батареї (3 рівні)						
Тест батареї	Стандартний автоматичний або ручний кожні 72 години						
Температурна компенсація	Доступно як опція						
Загальні							
Людський інтерфейс	Літерно-цифрова LCD-панель, імітація ламп та кнопок управління						
Комунікація	Сухий контакт та RS232						
Програмне забезпечення	Програмне забезпечення T-Mon UPS (3 клієнти)						
Робоча температура	0°C – 55°C						
Охолодження	Повітряне охолодження						
Вологість (без конденсації)							
Захист							
Висота	< 56 dBA					< 60 dBA	
Вага (без батареї) (кг)	220	260	260	290	415	465	595
Розміри (мм) ШxГxВ	1150x505x655				1390x575x820		1450x720x820
Захист від перегріву	Електронний захист						



www.jcbenergy.es