

HX Series

10-100 кВА
3-3 фаза



Особенности:

- PF=1
- Встроенные в корпус АКБ
- Работа в параллель до 6 моделей всех мощностей
- Широкий диапазон входного напряжения



Параметры:

Модель	HX3310 K(S/L)	HX3315 K(S/L)	HX3320 K(S/L)	HX3330 K(S/L)	HX3340 K(S/L)	HX3360 KL	HX3380 KL	HX3310 OKL
Мощность	10кВА/ 10кВт	15кВА/ 15кВт	20кВА/ 20кВт	30кВА/ 30кВт	40кВА/ 40кВт	60кВА/ 60кВт	80кВА/ 80кВт	100кВА / 100кВт
Параллельная работа	До 6 блоков							
Вход								
Номинальное напряжение	380/400/415В							
Диапазон напряжения	-30% +20%							
Диапазон частоты	40-70Гц							
Коэффициент мощности	≥0,99							
TNDI	<3%							
Выход								
Номинальное напряжение	380/400/415В							
Коэффициент мощности	1							
Искажение напряжения	≤3% (0-100% линейная нагрузка) ≤5% (0-100% нелинейная нагрузка)							
Форма волны	Чистая синусоида							
Время переключения	Из основного режима на батареи: 0мс Из основного режима на байпас: 0мс							
Перегрузка	Основной режим: при 100-110% нагрузке 60 минут при 110-125% нагрузке 10 минут при 125-150% нагрузке 1 минута							
Частота	50/60±1Гц							
КПД	96%							
Батареи								
Ко-во х напряжение/емкость	2x10 x12В/ 9Ач	2x16x12В/9Ач	4x16 x12В/ 9Ач					
Зарядное устройство	1-12А		1-16А		2-24А	2-32А		
Интерфейс	SNMP/AS400 Relay Card/RS485							
Слот для опций	SNMP/AS400 Relay Card/RS485							
Условия эксплуатации								
Температура	0-40°C							
Влажность	<95% (без конденсата)							
Высота н.у.м. без изменения характеристик	<1500м							
Уровень шума (до 1 метра)	≤60дБ		≤63дБ		≤65дБ			
Габариты и вес								
Габариты ГxШxВ, мм	630x250x826			815x300x1000		790x360x1010		
Вес без батарей, кг	28	43	60	67	108	113	120	