Symmetra® LX



Превосходная система защиты питания центров обработки данных, в особенности с дефицитом пространства, а также сетей голосовой связи и передачи данных с возможностью резервирования и масштабирования по мощности и времени автономной работы.

- Стандартные применения: защита мощной телекоммуникационной и ИТ-аппаратуры в серверных залах, ответственных сетей уровня предприятия
- Технология двойного преобразования
- Диапазон входной мощности 4-16 кВА
- Масштабирование по мощности и времени автономной работы на основе модульной архитектуры
- Модели для напольной установки или монтажа в стойку 19"
- Возможность внутреннего резервирования по схеме N+1
- Резервирование модулей управления
- «Горячая» замена батареи
- Параллельное соединение силовых модулей
- Внутренний автоматический байпас
- Автоматический перезапуск нагрузок после отключения ИБП
- ЖК дисплей
- Гнездо SmartSlot
- Простота техобслуживания за счет модульной архитектуры
- Автоматическая диагностика
- Звуковая сигнализация
- Коррекция коэффициента мощности на входе
- Совместимость с генераторами
- Возможность «холодного» пуска
- Автоматические выключатели с функцией сброса
- Сертификаты соответствия нормативным требованиям безопасности
- Система интеллектуального управления батареями
- Управляющее ПО в комплекте поставки

Модель Вход Входное напряжение Диапазон входного напряжения Номинальная частота Входное соединение Выход Ном. напряжение Диапазон ном. напряжен	В В Гц В	SYA4K8I	SYA8K8I	SYA8K16I 230		SYA12K16I пь) или 400 (3 ф	SYA12K16IXR разы)	SYA16K16I	SYA16K16IXF				
Вход Входное напряжение Диапазон входного напряжения Номинальная частота Входное соединение Выход Ном. напряжение Диапазон ном. напряжен	В	Civillo	C // Oiloi	230	(фаза + нейтрал (фаза + нейтрал	ıь) или 400 (3 ф	разы)	o mainter	- CHAIGHTONA				
Входное напряжение Диапазон входного напряжения Номинальная частота Входное соединение Выход Ном. напряжение Диапазон ном. напряжен	В				(фаза + нейтрал	, , ,							
Диапазон входного напряжения Номинальная частота Входное соединение Выход Ном. напряжение Диапазон ном. напряжен	Гц В				(фаза + нейтрал	, , ,							
Входное соединение Выход Ном. напряжение Диапазон ном. напряжен	В					155-276 (фаза + нейтраль) или 290-480 (3 фазы)							
Выход Ном. напряжение Циапазон ном. напряжен					45-65								
 Ном. напряжение Диапазон ном. напряжен				Клеммная колодка									
Циапазон ном. напряжен													
·	ия В	230											
laruman mag magrana	7171	220, 230, 240 (регулируемый)											
Номинальная частота	Гц	50											
Выходное ІЕС 320 (C13	Опционально											
соединение ІЕС 320 (C19	Опционально											
Прочие		Клеммная колодка – 3-проводной кабель (фаза+нейтраль+земля)											
Зыходная мощность	BA	4000	8000	8000	8000	12000	12000	16000	16000				
	Вт	2800	5600	5600	5600	8400	8400	11200	11200				
Размеры и масса													
Высота	ММ	66	60	937	1516	937	1516	916	1516				
Ширина мм		483											
Глубина	ММ	им 726											
Масса	КГ	158	202	220	474	264	489	308	504				
Другие характеристики													
Цвет		Черный											
Сменный комплект батар	рей	SYBT5											
Интерфейсы <u>RS232</u>		Да											
USB		Нет											
Web/SNM)	Да, с сетевой картой АР9630/31/35											
Гнездо для сетевой карты		1+1											
ПО АРС		Powerchute Network Shutdown											
арантия		2 года на замену или ремонт. Может быть продлена до 5 лет											
Батарейные модули	SYBT5	1 (2)	2 (2)	2 (4)	9 (13)	3 (4)	9 (13)	4 (4)	9 (13)				
Силовые модули	SYPM4KI	1 (3)	2 (3)	2 (5)	2 (5)	3 (5)	3 (5)	4 (5)	4 (5)				

Symmetra [®] L	Χ							
			Корпус для монтажа в стойку 19"					
Модель			SYA8K16RMI	SYA12K16RMI	SYA16K16RMI			
Вход		·						
Входное напряжение В		230 (фаза + нейтраль) или 400 (3 фазы)						
Диапазон входного напряжения		В	155-276 (фаза + нейтраль) или 290-480 (3 фазы)					
Номинальная частота		Гц	50/60					
Входное соединение			С кабелем					
Выход								
Ном. напряжение		В	230					
Диапазон ном. напряжения		В	220, 230, 240 (регулируемый)					
Номинальная частота		Гц	50					
Выходное	IEC 320 C13		8	8	8			
соединение	IEC 320 C19		10	10	10			
Прочие			Клеммная колодка					
Выходная мощность		BA	8000	12000	16000			
		Вт	5600	8400	11200			
Размеры и ма	ісса							
Высота мм		мм	838 (19U)					
Ширина		ММ	472					
Глубина		мм	688					
Macca		КГ	199	243	287			
Другие харак	геристики							
Цвет			Черный					
Сменный комплект батарей			SYBT5					
⁄Інтерфейсы	RS232		Да					
	USB		Нет					
Web/SNMP			Да, с сетевой картой АР9630/31/35					
Гнездо для сетевой карты			1+1					
ПО АРС			Powerchute Network Shutdown					
Гарантия			2 года на замену или ремонт. Может быть продлена до 5 лет					
Батарейные модули		SYBT5	2 (4)	3 (4)	4 (4)			
Силовые модули		SYPM4KI	2 (5)	3 (5)	4 (5)			