

## www.eltena.com

- Микропроцессорное управление
- Встроенный стабилизатор
- Функция «холодный старт»
- Автоматическое отключение при работе от АКБ без нагрузки
- Защита от перегрузки и перегрева
- Встроенные аккумуляторные батареи
- Компактный размер и малый вес
- 4 розетки с батарейной защитой
- 4 розетки с защитой от помех

## Для защиты:

- Компьютера
- Телекоммуникационного оборудования
- Периферийной техники
- Телефонной станции



Линейно-интерактивный ИБП серии Smart Station QX специально разработан для защиты персональных компьютеров и другого телекоммуникационного оборудования. Его легкий вес и компактный дизайн идеально подходят для ограниченного рабочего пространства. Встроенный стабилизатор позволяет защитить оборудование от повышенного и пониженного напряжения питания, без перехода на питание от АКБ. Функция «холодного старта» позволяет включать оборудование даже без входного напряжения.

Модель		QX 650	QX 850
Мощность, ВА/Вт		650/360	850/480
Диапазон входного напряжение без перехода на батареи, В		162 - 290	
Напряжение при работе от батареи,В		230 ±10%	
Частота, Гц		50±1	
Форма напряжения при работе от батареи		модифицированная синусоида	
Время переключения на батареи (типичное), мс		4	
Встроенная батарея		1 х 12 В, 7 Ач	1 х 12 В, 9 Ач
Время заряда		6-8 часов до 90% емкости	
Шум, Дб		<45	
Окружающая среда	Относительная влажность	0 - 90% без конденсата	
	Рабочая температура	0 - 40°C	
Габариты (Ш х В х Г), мм		250 x 130 x 380	
		4,84	5,16
Коммуникационный порт		опция	USB
Стандартная комплектация		-	USB-кабель