

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## APC Back-UPS, 750VA, Tower, 230V, 4x CEE 7/7 Schuko outlets, AVR

BX750MI-GR

### Обзор

Срок Поставки Обычно имеется в наличии

### Основные характеристики

Основное Входное Напряжение	230 В
Номинальная Мощность [Вт]	410 W
Номинальная Мощность	750 VA
Тип Продукта	Uninterruptible power supply (UPS)
Input Connection Type	Schuko CEE 7/7P
Output Connection Type	4 Schuko
Длина	1,22 m
Количество Кабелей	1
Тип Батареи	Свинцово-кислотная батарея

### Батареи и продолжительность автономной раб

Время Работы	<a href="#">View Runtime Graph</a>
Эффективность	<a href="#">View Efficiency Graph</a>
Предварительно Установленные Батареи	0
Свободные Отсеки Для Батарей	0
Типовое Время Перезарядки	8 h
Напряжение Батареи	12 В
Емкость Батареи	9,0 Ah
Срок Службы Батареи	3...5 year(s)
Комментарии К Графику Батарей	Кривая соответствует результатам измерений времени автономной работы. Все измерения проводились с новыми, полностью заряженными батареями, в типичных климатических условиях, без подачи напряжения на вход и с резистивной нагрузкой на выходе.
Возможность Увеличения Времени Автономии	0

### Общие

Оборудование В Комплекте	руководство по эксплуатации
Количество Незанятых Силовыми Модулями Сло	0
Количество Занятых Силовыми Модулями Сло	0

---

Запасной	No
----------	----

## Физические параметры

---

Цвет	Черный
------	--------

---

Высота	16 cm
--------	-------

---

Ширина	12 cm
--------	-------

---

Глубина	35,5 cm
---------	---------

---

Вес Нетто	5,4 kg
-----------	--------

---

Тип Крепежа	No preference
-------------	---------------

---

Исполнение Монтажа	Нестоечный
--------------------	------------

---

Двухпорное Крепление	0
----------------------	---

---

Usb-Совместимый	No
-----------------	----

## Вход

---

Частота Сети	50/60 Гц +/- 5 Гц автоопределение
--------------	-----------------------------------

---

Стандартный Разъем	Schuko CEE 7
--------------------	--------------

---

Пределы Входного Напряжения	140...300 В
-----------------------------	-------------

---

Вх.Коэфф. Мощности При Полной Нагрузке	0,63
--	------

## Выход

---

Максимальная Задаваемая Мощность (Вт)	410 W
---------------------------------------	-------

---

Выходная Частота	50/60 Гц +/- 1 Гц синхронизированная с электросетью
------------------	---

---

Тип ИБп	Линейно-интерактивный
---------	-----------------------

---

Wave Type	Ступенчатая аппроксимация синусоиды
-----------	-------------------------------------

---

Время Автономии При Полной Нагрузке	00:01:00 390 Вт
-------------------------------------	-----------------

---

Время Автономии При Половинной Нагрузке	00:08:30 195 Вт
---	-----------------

---

Максимальная Задаваемая Мощность (Ва)	750 VA
---------------------------------------	--------

---

Время Переключения	Типичное время — 6 мс, максимальное — 10 мс
--------------------	---

## Соответствие

---

Сертификаты	CE CB EAC
-------------	-----------------

---

Стандарты	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018
-----------	--

---

Политика Защиты Оборудования	На весь срок службы: 50 тыс. евро
------------------------------	-----------------------------------

## Параметры окружающей среды

---

Температура Окружающей Среды	0...40 °C
------------------------------	-----------

---

Относительная Влажность	0...95 % без образования конденсата
-------------------------	-------------------------------------

---

Высота Над Уровнем Моря	0...3000 м
-------------------------	------------

---

Температура Окружающей Среды При Хранении	-15...40 °C
---	-------------

Относительная Влажность Хранения	0...95 % без образования конденсата
Высота Хранения	0...3000 m
Акустический Уровень	40 дБА
Степень Защиты Ip	IP20

## Коммуникационные средства и средства админ

Панель Управления Светодиодный дисплей с индикаторами on line (работы от се

## Защита от всплесков напряжения и фильтраци

Рейтинг По Уровню Поглощаемой Энергии Вспл 273 J

## Тип упаковки

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	25 cm
Package 1 Width	43 cm
Package 1 Length	19,7 cm
Package 1 Weight	5,9 kg
Scs14	10731304410840

## Гарантия на оборудование

Гарантия 2 года на ремонт или замену. Гарантийный срок начинает исчисляться от даты продажи, но не позднее 6 месяцев с даты производства.

## Устойчивое развитие

Маркировка **Green Premium™** — это приверженность компании Schneider Electric поставке продуктов с лучшими в своем классе экологическими показателями. Green Premium обещает соответствие последним нормативным требованиям, прозрачность информации о воздействии на окружающую среду, а также цикличные продукты и продукты с низким уровнем выбросов CO<sub>2</sub>.

[Подробнее](#)  [Green Premium](#) >



Прозрачность [RoHS/REACH](#)

### Показатель состояния

Не Содержит Особо Опасных Веществ  
Согласно Декларации Reach

Не Содержит Токсичных Тяжелых  
Металлов

Не Содержит Ртуту

Информация Об Исключениях По  
Регламенту Rohs [Да](#)

### Сертификация и стандарты

Регламент **Reach** [Декларация REACH](#)

Директива **Ec Rohs** [Соответствует](#)  
[Декларация EC RoHS](#)

Регламент **Rohs** Китая [Декларация RoHS Китая](#)  
Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)

Экологическая Отчетность [Экологический профиль продукта](#)

Профиль Кругооборота [Информация о конце срока службы](#)