

Technický list

Specifikace



Záložní zdroj, Back-UPS, APC,
750VA, Tower, 230V, 3x CEE 7/5
Francouzská schuko zásuvka, AVR

BX750MI-FR

Přehled

Dodací lhůta Obvykle na skladě

Základní popis

Main Input Voltage 230 V

Jmenovitý výkon (W) 410 W

Jmenovitý výkon (VA) 750 VA

Output connection type 3 Francie

Délka kabelu 1,22 m

Počet kabelů 1

Typ baterie Olověná baterie

Baterie a doba běhu

Předinstalované baterie 0

Prázdné pozice baterií 0

Typická doba nabíjení 8 H

Napětí baterie 12 V

Battery power in VAH 79 VAh runtime

Životnost baterie 3...5 rok

Náhradní baterie [APCRBC178](#) ↗

[RBC17](#) ↗

Battery graph comments Proložení křivky pro naměřená provozní data. Veškeré měření bylo provedeno s novými, plně nabitými bateriemi v typických provozních podmínkách prostředí a bez elektrického vstupu a výstupu vyvážené odporové zátěže (PF = 1,0).

Možnost prodloužení doby chodu 0

Obecné

Součást výrobku uživatelská příručka

Max runtime 120 min

Number of power module free slots 0

Number of power module filled slots	0
-------------------------------------	---

Redundant	No
-----------	----

Fyzický

Barva	Černá
-------	-------

Výška	16 cm
-------	-------

Šířka	12 cm
-------	-------

Hloubka	36 cm
---------	-------

Hmotnost přístroje	5,4 kg
--------------------	--------

Mounting preference	No preference
---------------------	---------------

Montážní režim	Not rack-mountable
----------------	--------------------

Two post mountable	0
--------------------	---

USB compatible	No
----------------	----

Vstup

Frekvence sítě	50/60 Hz +/- 5 Hz auto-snímání
----------------	--------------------------------

Standard zástrčky	Francouzský/belgický
-------------------	----------------------

Rozsah vstupního napětí	140...300 V
-------------------------	-------------

Input Power Factor at Full Load	0,63
---------------------------------	------

Výstup

Max. nastavitelný výkon (W)	410 W
-----------------------------	-------

Výstupní kmitočet (synchr. se sítí)	50/60 Hz +/- 1 Hz synchr. se sítí
-------------------------------------	-----------------------------------

Topologie	Standby
-----------	---------

Druh průběhu	Iterační aproximace sinusového průběhu
--------------	--

Full load runtime	00:01:00 390 W
-------------------	----------------

Half load runtime	00:08:30 195 W
-------------------	----------------

Maximum configurable power in VA	750 VA
----------------------------------	--------

Doba přepnutí	Typická 6 ms : maximální 10 ms
---------------	--------------------------------

Vyhovuje normám

Certifikace výrobků	CE CB
---------------------	----------

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

Pravidla ochrany zařízení	Životnost: 50000 eur
---------------------------	----------------------

Okolní

Provozní teplota	0...40 °C
------------------	-----------

Relativní vlhkost	0...95 % nekondenzující
-------------------	-------------------------

Pracovní nadmořská výška	0...3000 m
--------------------------	------------

Teplota okolí pro uskladnění	-15...40 °C
------------------------------	-------------

Relativní vlhkost při uskladnění	0...95 % nekondenzující
----------------------------------	-------------------------

Nadmořská výška pro skladování	0...3000 m
Úroveň hluku	40 dBA
Stupeň krytí IP	IP20

Komunikace a správa

Funkce alarmu	Diodová indikace stavu on line : napájeno baterií
---------------	---

Přepětová ochrana a filtrace

Energie rázu	273 J
--------------	-------

Jednotky balení

Typ balení 1	PCE
Počet jednotek v balení 1	1
Výška balení 1	20,000 cm
Šířka balení 1	25,000 cm
Délka balení 1	43,000 cm
Hmotnost balení 1	6,603 kg
Typ balení 2	P12
Počet jednotek v balení 2	12
Výška balení 2	65,000 cm
Šířka balení 2	80,000 cm
Délka balení 2	120,000 cm
Hmotnost balení 2	87,000 kg
SCC14	10731304413551

Nabídka udržitelnosti

Nařízení REACH	Deklarace REACH
Nařízení REACH bez látek SVHC	Ano
Směrnice EU RoHS	V souladu Deklarace EU RoHS
Neobsahuje jedovaté těžké kovy	Ano
Neobsahuje rtuť	Ano
Nařízení China RoHS	Prohlášení o nařízení China RoHS Proaktivní prohlášení o nařízení China RoHS (mimo právní dosah nařízení China RoHS)
Informace výjimce o RoHS	Ano

Záruční lhůta

Záruka	2 years repair or replace
--------	---------------------------

Doporučené náhradní produkty