

# Data sheet προϊόντος

Προδιαγραφές



## APC Back-UPS 950VA, 230V, AVR, Schuko Sockets

BX950MI-GR

### Επισκόπηση

Χρόνος παράδοσης Συνήθως διαθέσιμο σε απόθεμα

### Κύριος

Main Input Voltage	230 V
Main Output Voltage	230 V
ονομαστική ισχύς σε W	520 W
ονομαστική ισχύς σε VA	950 VA
τύπος προϊόντος ή εξαρτήματος	Uninterruptible power supply (UPS)
Input Connection Type	Schuko CEE 7/7P
output connection type	4 Σούκο
μήκος καλωδίου	1,2 m
αριθμός καλωδίων	1
τύπος μπαταρίας	Μπαταρία μολύβδου οξέος
σειρά προϊόντος	Back-UPS

### Μπαταρίες και χρόνος λειτουργίας

Χρόνος εκτέλεσης	<a href="#">View Runtime Graph</a>
Αποδοτικότητα	<a href="#">View Efficiency Graph</a>
Εσωκλειόμενες μονάδες μπαταρίας	0
Number of battery free slots	0
Τυπικός χρόνος επαναφόρτισης	8 H
τάση μπαταρίας	12 V
χωρητικότητα μπαταρίας	9,0 Ah
διάρκεια ζωής μπαταρίας	3...5 έτος/η
Μπαταρία αντικατάστασης	<a href="#">RBC17</a>
Battery graph comments	Curve fit to measured runtime data. All measurements taken with new, fully charged batteries, at typical environmental conditions, with no electrical input and balanced resistive load (PF = 1.0) output.
Επεκτάσιμος χρόνος λειτουργίας	0

### Γενικά

εξοπλισμός Εγχειρίδιο χρήστη

Αποποίηση ευθυνών: Αυτό το έντυπο δεν υποκαθιστά και δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για τον καθορισμό της καταλληλότητας ή της αξιοπιστίας αυτών των προϊόντων για συγκεκριμένες εφαρμογές.

Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No

## Φυσικά στοιχεία

χρώμα	Μαύρο
ύψος	16 cm
πλάτος	12 cm
βάθος	35,5 cm
βάρος προϊόντος	6,1 kg
Mounting preference	No preference
τρόπος τοποθέτησης	Not rack-mountable
Two post mountable	0
συμβατό UPS	No

## Είσοδος

συχνότητα δικτύου	50/60 Hz +/- 5 Hz auto-sensing
όρια τάσης εισόδου	140...300 V
Input Power Factor at Full Load	0,54

## Έξοδος

Μέγ. ρυθμιζόμενη ισχύς (Watt)	520 W
Μέγιστη συχνότητα εξόδου	50/60 Hz +/- 1 Hz συγχρονισμός με δίκτυο παραχής ρεύματος
Τοπολογία	Line interactive
Τύπος κυματομορφής	Βηματική προσέγγιση σε ημιτονοειδές σήμα
Full load runtime	00:01:00 480 W
Half load runtime	00:06:30 240 W
Maximum configurable power in VA	950 VA
Χρόνος μεταφοράς	6 ms typical : 10 ms maximum

## Συμμόρφωση

πιστοποιήσεις προϊόντος	CE CB EAC
πρότυπα	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

## Περιβαλλοντικά

θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για λειτουργία	0...40 °C
σχετική υγρασία	0...95 % Μη-απομονωμένο
υψόμετρο λειτουργίας	0...3000 m
θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για αποθήκευση	-15...40 °C

Σχετική υγρασία αποθήκευσης	0...95 % Μη-απομονωμένο
υγρασία αποθήκευσης	0...3000 m
επίπεδο ακουστικής	40 dBA
βαθμός προστασίας IP	IP20

## Επικοινωνίες και διαχείριση

Λειτουργία **alarm** Οθόνη κατάστασης led με ενδείξεις «σε σύνδεση:» «με μπαταρία:»

## Προστασία από υπερτάσεις και φιλτράρισμα

Απορρόφηση υπερτάσεων 273 J

## Μονάδες συσκευασίας

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	6,6 kg
SCC14	10731304410857

## Συμβατική εγγύηση

Εγγύηση 2 έτη επισκευή ή αντικατάσταση

## Environmental Data

Η Schneider Electric έχει ως στόχο την επίτευξη της κατάστασης μηδενικού ισοζυγίου ανθρακούχων εκπομπών έως το 2050 μέσω των συνεργασιών αλυσίδας εφοδιασμού, των υλικών χαμηλότερου αντικτύπου και της κυκλικότητας μέσω της συνεχιζόμενης εκστρατείας "Use Better, Use Longer, Use Again" για να επεκτείνουμε τη διάρκεια ζωής των προϊόντων και τη δυνατότητα ανακύκλωσης.

[Εξήγηση περιβαλλοντικών δεδομένων >](#)

[Πώς αξιολογούμε τη βιωσιμότητα των προϊόντων >](#)

### Περιβαλλοντικό αποτύπωμα

Περιβαλλοντικές αναφορές

[Περιβαλλοντικό προφίλ προϊόντος](#)

## Use Better

### Υλικά και συσκευασία

Συσκευασία με ανακυκλωμένο χαρτόνι

Όχι

Συσκευασία χωρίς πλαστικό

Όχι

[Οδηγία RoHS EE](#)

Συμμόρφωση

Αριθμός SCIP

Ec96232c-7000-4722-846e-a372cdfca8dc

Κανονισμός REACH

[Δήλωση REACH](#)

## Use Again

### Επανασυσκευασία και ανακατασκευή

Προφίλ κυκλικότητας

[Πληροφορίες ολοκλήρωσης κύκλου ζωής](#)

Αφαιρούμενη μπαταρία

User replaceable

Απόσυρση

No

Image of product / Alternate images

Alternative

---

