

# Scheda dati

Specifiche



SE Back-UPS, 1200 VA, tower,  
230 V, 6 prese IEC C13, AVR

BXS1200MI

Prezzo: 246,84 EUR

## Presentazione

Main Input Voltage	230 V
Potenza nominale in W	650 W
potenza nominale in VA	1200 VA
Tipo prodotto	Uninterruptible power supply (UPS)
output connection type	6 IEC 60320 C13
Lunghezza cavo	1,2 m
Numero di cavi	1
Tipo batteria	Batteria PB

## Batterie e tempi di funzionamento

Autonomia	<a href="#">View Runtime Graph</a>
Efficienza	<a href="#">View Efficiency Graph</a>
Batterie preinstallate	0
Vani batteria vuoti	0
Tempo di ricarica tipico	8 H
tensione batteria	12 V
Capacità batteria	9,0 Ah
Battery design life	3...5 anni
Durata batteria	3...5 anni
Batteria di ricambio	<a href="#">APCRBC175</a>
Battery graph comments	Curva adatta alla misurazione dei dati relativi al tempo di autonomia. Tutte le misurazione sono effettuate con batterie nuove a carica completa, in condizioni ambientali standard, senza alcun tipo di ingresso elettrico e carico resistivo in uscita
Extendable Run Time	0

## Generale

attrezzature fornite	manuale utente
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No

## Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Altezza	19 cm
Larghezza	14 cm
Profondità	39 cm
Peso netto	7,6 kg
Mounting preference	No preference
Installazione	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	No

## Ingresso

frequenza di rete	50/60 Hz +/- 5 Hz auto-sensing
limiti tensione in ingresso	140...300 V
Input Power Factor at Full Load	0,54

## Uscita

Potenza massima configurabile (watt)	650 W
Frequenza di uscita (sync alla rete)	50/60 Hz +/- 1 Hz sync alla rete
Topologia	Line interactive
Tipo di forma d'onda	Approssimazione a gradini ad una sinusoide
Full load runtime	00:01:00 650 W
Half load runtime	00:05:00 300 W
Maximum configurable power in VA	1200 VA
Tempo di trasferimento	6 ms standard; 10 ms max.

## Conformità

Certificazioni prodotto	CE CB
Norme di riferimento	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021
Politica di protezione dell'apparato	Vita utile: 50.000 Euro

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	0...40 °C
umidità relativa	0...95 % senza condensa
Altitudine di funzionamento	0...3000 m
Temperatura di stoccaggio	-15...40 °C
Umidità relativa di immagazzinamento	0...95 % senza condensa
Altitudine di stoccaggio	0...3000 m
livello acustico	40 dBA
grado di protezione IP	IP20

## Comunicazioni & Gestione

---

<b>Pannello di controllo</b>	Display dello stato a led con indicazione alimentazione di rete - alimentazione da batteria
------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

## Protezione contro sovratensioni e Filtraggio

---

<b>Energia sovratensioni nominale (Joule)</b>	273 J
-----------------------------------------------	-------

## Confezionamenti

---

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Numero di unità per confezione 1</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	30,5 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	23,5 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	49,5 cm
<b>Confezione 1: peso</b>	9,1 kg
<b>Unità di misura confezione 2</b>	P12
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	49
<b>Confezione 2: altezza</b>	219 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	80 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	120 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	45,7 kg

## Garanzia contrattuale

---

<b>Garanzia</b>	2 years repair or replace
-----------------	---------------------------

## Sostenibilità

L'etichetta **Green Premium™** testimonia l'impegno di Schneider Electric nell'offrire prodotti con prestazioni ambientali all'avanguardia. Green Premium promette conformità alle normative più recenti, trasparenza sull'impatto ambientale e prodotti circolari a basse emissioni di CO<sub>2</sub>.

**Guida alla valutazione della sostenibilità dei prodotti** è un white paper che chiarisce gli standard globali dell'ecoetichetta e come interpretare le dichiarazioni ambientali.

[Ulteriori informazioni su Green Premium >](#)


[Guida alla valutazione della sostenibilità di un prodotto >](#)



Transparency RoHS/REACH

## Prestazioni che migliorano il benessere

 Mercury Free

 RoHS Exemption Information [Sì](#)

## Certificazioni e standard

**Regolamento Reach** [Dichiarazione REACH](#)

**Direttiva RoHS Ue** [Conforme alle esenzioni](#)

**Regolamento RoHS Della Cina** [Dichiarazione RoHS della Cina](#)  
Prodotto fuori dalla portata RoHS della Cina. Dichiarazione di sostanze per vostra informazione.

**Informazioni Ambientali** [Profilo ambientale del prodotto](#)

**Profilo Di Circolarità** [Informazioni sulla fine della vita](#)

Image of product / Alternate images

Alternative

---

