

Codice:BR1600MI

APC BR1600MI, A linea interattiva, 1600 VA, 960 W, Sinusoidale, 176 V, 294 V

APC BR1600MI. Topologia UPS: A linea interattiva, Potenza in uscita: 1600 VA, Potenza in uscita: 960 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Presa di corrente: Accoppiatore C14, Quantit  prese AC: 8 presa(e) AC. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Durata della batteria (max): 5 anno/i, Tempo di ricarica: 16 h. Fattore di forma: Tower, Colore del prodotto: Nero, Lunghezza cavo: 1,83 m. Larghezza: 250 mm, Profondit : 382 mm, Altezza: 100 mm



Caratteristiche

Topologia UPS	A linea interattiva
Potenza in uscita	1600 VA
Potenza in uscita	960 W

Design

Fattore di forma	Tower
Colore del prodotto	Nero

Caratteristiche

Forma d'onda	Sinusoidale
Tensione operativa in entrata (min)	176 V
Tensione operativa in entrata (max)	294 V
Frequenza di ingresso	50/60 Hz
frequenza output	50/60 Hz
Regolatore automatico di tensione (AVR)	Sì
Corrente massima	10 A
Valutazione sovraccarico energetico	509 J
modalit� ECO	Sì
Emissione acustica	45 dB
Protezione contro le sovratensioni	Sì
Caratteristiche della protezione contro le sovratensioni	Rete
Allarmi sonori	Sì
Modalit� allarme acustici	Allarme in funzionamento a batteria, Allarme per batteria scarsa, Allarme di sovraccarico

Connettivit 

Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13
Presa di corrente	Accoppiatore C14
Quantit� prese AC	8 presa(e) AC
Porta USB	Sì
Quantit� porte USB 2.0	1
Quantit� porte Ethernet LAN (RJ-45)	2
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)

Batteria

Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)
Durata della batteria (max)	5 anno/i
Tempo di ricarica	16 h
Batteria scambio a caldo	Sì
test automatico batteria	Sì
Partenza a freddo	Sì

Design

Lunghezza cavo	1,83 m
Tipo di raffreddamento	Passivo
Indicatori LED	Sì
Tipologia display	LCD
Certificazione	A-tick, C-tick, CE, EAC, GS Mark, RCM, TISI

Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Intervallo di temperatura	-15 - 45 °C
Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Umidità	0 - 95%
Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Altitudine di non-funzionamento	0 - 15000 m

Dimensioni e peso

Larghezza	250 mm
Profondità	382 mm
Altezza	100 mm
Peso	10,9 kg

Dati su imballaggio

Cavi inclusi	Cavo USB
Manuale dell'utente	Sì
Larghezza imballo	485 mm
Profondità imballo	225 mm
Altezza imballo	330 mm
Peso dell'imballo	11,7 kg

Altre caratteristiche

Voltaggio di output nominale	230 V
Voltaggio nominale di entrata	230 V

N.B.: Questa scheda è da ritenersi puramente informativa e non contiene alcun tipo di garanzia n implicita n esplicita.

Opzioni Consigliate

Codice	Descrizione
APCRBC166	APC REPLACEMENT BATTERY CARTRIDGE #166