

Scheda dati

Specifiche



APC Smart-UPS C 1500 VA, LCD, 230 V, con SmartConnect

SMC1500IC

Panoramica

Presentazione	Intelligent and efficient network power protection from entry level to scalable runtime. Ideal UPS for servers, point-of-sale, routers, switches, hubs and other network devices.
Tempi di consegna	Solitamente disponibile per la spedizione in 2 settimane

Presentazione

Main Input Voltage	230 V
Other Input Voltage	220 V 240 V
Main Output Voltage	230 V
Other Output Voltage	220 V 240 V
Potenza nominale in W	900 W
Potenza nominale in VA	1500 VA
Plug standard	IEC 320 C14
Nb of power socket outlets	8 IEC 320 C13 2 IEC Jumpers
Tipo batteria	Batteria piombo-acido
Attrezzature fornite	cavo USB

Generale

Number of power module filled slots	0
Number of power module free slots	0
Product web sub-family	Cloud-enabled monitoring
Redundant	No

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Altezza	21,9 cm
Larghezza	17,1 cm
Profondità	43,9 cm
Peso prodotto	20,1 kg

Posizione montaggio	Lato anteriore
Mounting preference	No preference
Modalità di montaggio	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	Yes

Ingresso

Limiti tensione in ingresso	170...300 V regolabile 180...287 V
Frequenza di rete	"50/60 Hz" +/- 3 Hz auto-sensing

Uscita

Distorsione armonica	Meno del 5%
Maximum configurable power in VA	1500 VA
Potenza massima configurabile (watt)	900 W
Tempo di trasferimento	6 ms standard: 10 ms max.
Topologia	Line interactive
Tipo di forma d'onda	Uscita sinusoidale
Frequenza di uscita (sync alla rete)	50/60 Hz +/- 3 Hz sync alla rete

Conformità

Certificazioni prodotto	C-Tick "CE" GOST VDE
Norme di riferimento	UL 1778

Condizioni ambientali

Livello acustico	45 dBA
Dissipazione di calore	135 Btu/h
Altitudine di funzionamento	0...10000 ft
Temperatura ambiente operativa	0...40 °C
Temperatura di stoccaggio	-15...45 °C
Altitudine di stoccaggio	0,00...15240,00 m
Umidità relativa	0...95 %
Umidità relativa di immagazzinamento	0...95 %

Batterie e tempi di funzionamento

Extendable Run Time	0
Batterie preinstallate	0
Vani batteria vuoti	0
Tempo di ricarica tipico	3 H
Quantità RBC™	1
Durata batteria	3...5 a

Battery power in VAH	288 VAh runtime
Potenza carica batterie (watt)	96 W rated

Comunicazioni & Gestione

Allarme udibile	Allarme con funzionamento a batteria, allarme batteria scarica distinto: ritardi configurabili
Pannello di controllo	Console di controllo e stato lcd multifunzione
Slot liberi	0

Protezione contro sovratensioni e Filtraggio

Energia sovratensioni nominale (Joule)	459 J
Filtraggio	Filtro acustico multipolare full-time, passaggio picchi 0,3% ieee, tempo risposta chiusura 0, conforme allo standard ul1449

Confezionamenti

Peso imballo (Kg)	22,64 kg
Altezza imballo 1	33 cm
Larghezza imballo 1	33 cm
Lunghezza imballo 1	59 cm
Numero unità imballo 2	1
Numero unità imballo 3	18

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Efficienza energetica ottimizzata	Prodotto a efficienza energetica
Take-back	Take-back program available

Garanzia contrattuale

Garanzia	2 anni con riparazione o sostituzione
----------	---------------------------------------