

# 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	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni sulla fine della vita</a>
Efficienza energetica ottimizzata	Prodotto a efficienza energetica
Take-back	Take-back program available

## Garanzia contrattuale

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