




APC Smart-UPS 1500VA LCD 230V

Part Number: SMT1500I

Utgång

Uteffektkapacitet	980 watt / 1500 VA
Max konfigurerbar effekt	980 watt / 1500 VA
Nominell utspänning	230V
Utspänning, anmärkningar	Omställbar för 220 : 230 eller 240V nominell utspänning
Spänningsdistorsion på utgångssidan	Mindre än 5 % vid full last
Utgångsfrekvens (nätsynkroniserad)	47–53 Hz för 50 Hz nominellt, 57 - 63 Hz för 60 Hz nominellt
Crestfaktor	upp till 5 : 1
Vågformstyp	Sinusvåg
Anslutningar på utgångssidan	(8) IEC 320 C13 
	(2) IEC Jumpers

Ingång

Nominell inspänning	230V
Ingångsfrekvens	50/60 Hz +/-3 Hz (automatisk avkänning)
Typ av anslutning på ingångssidan	IEC-320 C14
Kabellängd	1.83 meter
Inspänningsområde för nät drift	160 - 286V
Justerbart inspänningsområde för nät drift	151 - 302V

Batterier & drifttid

Batterityp	Underhållsfritt, slutet blybatteri med absorberad elektrolyt: läckagesäkert
Normal återuppladdningstid	3 tim
Kassett med utbytesbatterier	RBC7
Antal utbytesbatterier	1
Runtime-diagram	

Placera pekaren över relevant linje i ritningen för att visa runtime vid önskad last

Kurvpassning efter uppmätt drifttidsdata. Alla mätningar gjorda med nya, fulladdade batterier vid normala miljöförhållanden, ingen elektrisk inström och balanserad resistiv belastning (PF = 1,0) för uteffekten.

[Förstora diagrammet](#)

[Visa runtime-tabell](#)

Energiförbrukning/effektivitet

Placera pekaren över linjen i ritningen för att visa effektiviteten vid önskad last

Kurvpassning för att mäta effektivitetsdata. Alla mätningar görs under normal drift, med typiska miljövillkor, med märkströmsmatning och resistive load utmatning.

[Förstora tabellen](#)

Kommunikation och hantering

Interface-port	SmartSlot,USB
Antal lediga Smart Slot-platser	1
Kontrollpanel	Flerfunktionskonsol för status och styrning
Akustiskt larm	Larm vid batteridrift : särskilt larm vid låg batterinivå : ihållande akustiskt larm vid överbelastning
Nödstopp (EPO)	Tillval

Överspänningsskydd och filtrering

Transientenergi	459 Joule
Filtrering	Flerpolig kontinuerlig brusfiltrering : 0,3% IEEE genomsläpp av transienter : reaktionstid = 0 : klarar UL 1449

Mått och vikt

Maximal höjd	219.00 mm
Maximal bredd	171.00 mm
Maximalt djup	439.00 mm

Nettovikt	24.09 KG
Leveransvikt	27.23 KG
Leveranshöjd	376.00 mm
Leveransvikt	328.00 mm
Leveransdjup	595.00 mm
Färg	Svart
Antal enheter per pall	24.00

Miljökrav

Driftsmiljö	0 - 40 °C
Relativ fuktighet, drift	0 - 95%
Meter över havet - drift	0-3000 meter
Temperatur, lagring	-15 - 45 °C
Relativ fuktighet, lagring	0 - 95%
Lagring - meter över havet	0-15000 meter
Buller 1 meter från enheten	45.00 dBA
Värmeavgivning under drift	135.00 BTU/h

Uppfyllda normer

Godkännanden	C-tick,CE,EN 50091-1,EN 50091-2,VDE
Standardgaranti	3 years repair or replace (excluding battery) and 2 year for battery
Miljökrav	RoHS 7b Exemption,REACH: Contains No SVHCs

*Utom där det angetts särskilt är priserna beräknade försäljningspriser exkl. moms. Priser på andra platser kan variera..

**Tiden det tar att - med en last som är hälften av full last - ladda batteriet till 90 % av full kapacitet efter en urladdning och nedtagning.