

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



SCHNEIDER APC SMART-UPS SC 450 VA 230 V - 1U MONTAT IN RACK/TOWER

Descriere APC Smart-UPS SC este ideal pentru afaceri medii si mici care cauta sa iti protejeze si pastreze in bune conditii echipamentele de retea si infrastructura punctelor de-lucru (POS), de eventuale pene de curent si perturbatii de tensiune. Smart-UPS SC este definit printr-un grad mare de protectie al retelei, baterii hot swap si protectia liniei de date incorporate pentru o sursa neintreruptibila de protectie a puterii. Construit pe aceleasi standarde ca premiul Smart-UPS, Smart-UPS SC ofera caracteristicile tehnice de baza si o buna gestionare pentru protejarea aplicatiilor entry-level. Denumire model APC Smart-UPS SC 450 VA 230 V - 1U montat in rack/tower Include CD cu software , Console de montare rack , Cablu RS-232 semnalizare Smart UPS , Manual de utilizare

Timp de livrare standard De obicei in stoc

si

Capacitate putere de iesire 280 Wati / 450 VA

Putere max. configurabila (wati) 280 Wati / 450 VA

Tensiune nominala la iesire 230V

Distorsiune tensiune de iesire Sub 5% la capacitate maxima

Frecventa de iesire (sincronizata cu alimentarea de la retea) 47 - 53 Hz pentru 50 Hz regim nominal , 57 - 63 Hz pentru 60 Hz regim nominal

Linie interactiva

Tip forma de unda Aproximatie pas cu pas pentru o sinusoida

Conexiuni de iesire (2) IEC Jumpers (Battery Backup) , (4) IEC 320 C13 (Battery Backup)

Tensiune nominala de intrare 230V

Frecventa de intrare 50/60 Hz +/- 3 Hz (detectare automata)

Conexiuni de intrare IEC-320 C14

Interval tensiune de intrare pentru operatii principale 195 - 265 V

Interval reglabil al tensiunii de intrare pentru functionarea alimentarii de la retea 151 - 302V

Tip de acumulator Baterie cu placi de plumb si acid, etanșata, care nu necesita intretinere, cu electrolit suspendat: etans

Timp de reincarcare tipic 5 ora(ore)

Replacement Battery RBC18

Cantitate RBC™ 1

Port(uri) interfata DB-9 RS-232

Panou de cda Afisaj stare LED cu indicatoare on line: Pe baterie: Inlocuire baterie si indicatoare de suprasarcina

Alarma sonora Alarma cand functioneaza pe baterie: alarma distincta pentru baterie

descarcata: alarma sub forma de ton continuu la suprasarcina

Intrerupere de urgenta a alimentarii (EPO) Optional

Capacitate nominala supratensiune 320 Jouli

Filtrare Filtrare multipolara zgomot, cu functionare continua: 0,7% trecere

supratensiune IEEE: timp de raspuns blocare zero: conform standardului UL 1449

Protectie date in linie Splitter RJ-11 cu 2 cai pentru modem/fax/DSL cu protectie (linii duble cu patru fire) , Protectie RJ45 10/100 Base-T Ethernet

Inaltime maxima 44.0 mm

Latime maxima 432.0 mm

Adancime maxima 383.0 mm

Inaltime rack 1 U

Greutate neta 10.18 kg

Greutate de transport 11.73 kg

Inaltime transport 164.0 mm

Latime de transport 476.0 mm

Adancime transport 589.0 mm

Culoare Gri

Unitati per palet 24.0

Mediu de operare 0 - 40 °C

Umiditate relativa de functionare 0 - 95 %

Inaltime de operare 0-3000 metri

Temperatura de depozitare -15 - 45 °C

Umiditate relativa depozitare 0 - 95 %

Inaltime depozitare 0-15000 metri

Zgomot sonor la 1 metru de suprafata unitatii 38.000 dB

Pierdere termica online 38.000 BTU/h

Aprobari reglementare C-tick , CE , GOST , VDE

Garantie standard 2 ani reparatii sau inlocuire

RoHS (Restrictionarea substantelor periculoase) Conformitate

Alte conformitati cu reglementarile privind protectia mediului RoHS

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/apc-smart-ups-sc-450-va-230-v-1u-montat-in-rack-tower-102280>