

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

	<p>SCHNEIDER APC SMART-UPS SC 450 VA 230 V - 1U MONTAT IN RACK/TOWER</p> <p>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 protecția liniei de date incorporate pentru o sursa neintreruptibila de protectie a puterii. Construit pe aceleasi standarde ca premiatul Smart-UPS, Smart-UPS SC ofera caracteristicile tehnice de baza si o buna gestionare pentru protejarea aplicatiilor entry-level.</p> <p>Denumire model APC Smart-UPS SC 450 VA 230 V - 1U montat in rack/tower</p> <p>Include CD cu software , Console de montare rack , Cablu RS-232 semnalizare Smart UPS , Manual de utilizare</p> <p>Timp de livrare standard De obicei in stoc</p> <p>..... si</p> <p>Capacitate putere de iesire 280 Wati / 450 VA</p> <p>Putere max. configurabila (wati) 280 Wati / 450 VA</p> <p>Tensiune nominala la iesire 230V</p> <p>Distorsiune tensiune de iesire Sub 5% la capacitate maxima</p> <p>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</p> <p>Linie interactiva</p> <p>Tip forma de unda Aproximatie pas cu pas pentru o sinusoida</p> <p>Conexiuni de iesire (2) IEC Jumpers (Battery Backup) , (4) IEC 320 C13 (Battery Backup)</p> <p>Tensiune nominala de intrare 230V</p> <p>Frecventa de intrare 50/60 Hz +/- 3 Hz (detectare automata)</p> <p>Conexiuni de intrare IEC-320 C14</p> <p>Interval tensiune de intrare pentru operatii principale 195 - 265 V</p> <p>Interval reglabil al tensiunii de intrare pentru functionarea alimentarii de la retea 151 - 302V</p> <p>Tip de acumulator Baterie cu placi de plumb si acid, etanșă, care nu necesita intretinere, cu electrolit suspendat: etans</p> <p>Timp de reincarcare tipic 5 ora(ore)</p> <p>Replacement Battery RBC18</p> <p>Cantitate RBC™ 1</p> <p>Port(uri) interfata DB-9 RS-232</p> <p>Panou de cda Afisaj stare LED cu indicatoare on line: Pe baterie: Inlocuire baterie si indicatoare de suprasarcina</p> <p>Alarma sonora Alarma cand functioneaza pe baterie: alarma distincta pentru baterie descarcata: alarma sub forma de ton continuu la suprasarcina</p> <p>Intrerupere de urgență a alimentarii (EPO) Optional</p> <p>Capacitate nominala supratensiune 320 Jouli</p> <p>Filtrare Filtrare multipolară zgromot, cu functionare continua: 0,7% trecere supratensiune IEEE: timp de raspuns blocare zero: conform standardului UL 1449</p> <p>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</p> <p>Inaltime maxima 44.0 mm</p> <p>Latime maxima 432.0 mm</p> <p>Adancime maxima 383.0 mm</p> <p>Inaltime rack 1 U</p> <p>Greutate neta 10.18 kg</p> <p>Greutate de transport 11.73 kg</p> <p>Inaltime transport 164.0 mm</p> <p>Latime de transport 476.0 mm</p> <p>Adancime transport 589.0 mm</p> <p>Culoare Gri</p> <p>Unitati per palet 24.0</p> <p>Mediu de operare 0 - 40 °C</p> <p>Umiditate relativa de functionare 0 - 95 %</p> <p>Inaltime de operare 0-3000 metri</p> <p>Temperatura de depozitare -15 - 45 °C</p> <p>Umiditate relativa depozitare 0 - 95 %</p> <p>Inaltime depozitare 0-15000 metri</p> <p>Zgomot sonor la 1 metru de suprafața unitatii 38.000 dB</p> <p>Pierdere termica online 38.000 BTU/h</p> <p>Aprobari reglementare C-tick , CE , GOST , VDE</p> <p>Garantie standard 2 ani reparatii sau inlocuire</p> <p>RoHS (Restrictionarea substantelor periculoase) Conformatitate</p> <p>Alte conformatiati cu reglementarile privind protectia mediului RoHS</p> <p>Pret: 0,00 lei (TVA inclus)</p> <p>Detalii online: https://www.materialelectrice.ro/apc-smart-ups-sc-450-va-230-v-1u-montat-in-rack-tower-102280</p>
---	--