

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 SMART-UPS RT 5000 VA, 230 V CU KIT CONECTORI INTRARE/IESIRE PREINSTALAT

Denumire model Smart-UPS RT 5000 VA, 230 V cu Kit conectori intrare/iesire preinstalat

Include CD cu software , Cablu RS-232 semnalizare Smart UPS , Manual de utilizare
Timp de livrare standard De obicei in stoc

Capacitate putere de iesire 3500 Wati / 5000 VA

Putere max. configurabila (wati) 3500 Wati / 5000 VA

Tensiune nominala la iesire 230V

Nota tensiune de iesire Configurabil pentru 220 : tensiune de iesire nominala 230 sau 240

Distorsiune tensiune de iesire Sub 3%

Frecventa de iesire (sincronizata cu alimentarea de la retea) 50/60 Hz +/- 3 Hz reglabil de catre utilizator +/- 0,1

Alte tensiuni de iesire 220, 240V

Factor de varf 3 : 1

Online cu dubla conversie

Tip forma de unda Unda sinusoidala

Conexiuni de iesire (1) Hard Wire 3-wire (H N + G) (Battery Backup)

Derivatie Bypass intern (automat si manual)

Tensiune nominala de intrare 230V

Frecventa de intrare 50/60 Hz +/- 5 Hz (detectare automata)

Conexiuni de intrare Cablu rigid 3 fire

Interval tensiune de intrare pentru operatii principale 160 - 280 V

Interval reglabil al tensiunii de intrare pentru functionarea alimentarii de la retea 100 - 280V

Alte tensiuni la intrare 220 , 240

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

Module baterie incluse 2

Timp de reincarcare tipic 2.5 ora(ore)

Replacement Battery RBC44

Cantitate RBC™ 1

Port(uri) interfata Sel RJ-45 , Smart-Slot

Calitate interfata SmartSlot™ disponibila 1

Panou de cda Afisare stare LED cu grafice cu bare privind sarcina si bate si indicatoare

on line: Pe baterie: Inlocuire baterie: Indicatoare suprasarcina si Bypass

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) Yes

Capacitate nominala supratensiune 555J Jouli

Filtrare Filtrare multipolara zgomot, cu functionare continua: 0,3% Limitare supratensiune IEEE: timp de raspuns prindere zero : conform standardului UL 1449

Inaltime maxima 432.0 mm

Latime maxima 130.0 mm

Adancime maxima 660.0 mm

Inaltime rack 3 U

Greutate neta 54.55 kg

Greutate de transport 63.64 kg

Inaltime transport 347.0 mm

Latime de transport 603.0 mm

Adancime transport 980.0 mm

Culoare Negru

Unitati per palet 6.0

Mediu de operare 0 - 40 °C

Umiditate relativa de functionare 0 - 95 (non-condensing) %

Inaltime de operare 0-3000 metri

Temperatura de depozitare -15 - 45 °C

Umiditate relativa depozitare 0 - 95 (non-condensing) %

Inaltime depozitare 0-15000 metri

Zgomot sonor la 1 metru de suprafata unitatii 55.000 dB

Pierdere termica online 1057.000 BTU/h

Clasa de protectie IP 20

Aprobari reglementare C-tick , CE , EN 50091-1 , EN 50091-2 , EN 55022 Clasa A , EN 60950 , EN 61000-3-2 , GOST , VDE

Garantie standard 2 ani reparatii sau inlocuire , garantii extinse optionale disponibile , disponibile garantii optionale, pe loc

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/smart-ups-rt-5000-va-230-v-cu-kit-conectori-intrare-iesire-preinstalat-99980>