



Prezentare generală

| | |
|--------------------------|--|
| Denumire model | APC Back-UPS 500 UPS cu cablaj structurat, 230 V |
| Include | CD cu software , Cablu Ethernet Cat6 , Ghid de instalare , Manual de utilizare |
| TimP de livrare standard | De obicei în stoc |
| Distribuire produs | Afganistan , Albania , Algeria , Andorra , Angola , Antigua și Barbuda , Argentina , Armenia , Australia , Austria , Azerbaidjan , Bahrain , Belarus , Belgia , Benin , Bhutan , Bolivia , Bosnia și Herțegovina , Botswana , Brunei , Bulgaria , Burkina Faso , Burundi , Camerun , Republica Centrafricană , Ciad , Chile , Congo , REPUBLICA DEMOCRATĂ CONGO , Insulele Cook , Coasta de Fildeș , Croația , Cipru , Republica Cehă , Danemarca , Djibouti , Timorul de Est , Egipt , Guineea Ecuatorială , Eritrea , Estonia , Etiopia , Insulele Falkland (Insulele Malvine) , Fiji , Finlanda , Franța , Gabon , Gambia , Georgia , Germania , Ghana , Gibraltar , Grecia , Grenada , Guadalupe , Guineea , Guyana Franceză , Hong Kong , Ungaria , Islanda , Republica Islamică Iran , Irak , Irlanda , Israel , Italia , Iordania , Kazahstan , Kenya , Kuweit , Letonia , Liban , Lesotho , Liberia , Liechtenstein , Lituania , Luxemburg , Macedonia , Madagascar , Malawi , Mali , Malta , Martinica , Mauritania , Mauritius , Mayotte , Republica Moldova , Mongolia , Maroc , Mozambic , Uniunea Myanmar , Namibia , Nepal , Olanda , Antilele Olandeze , Noua Zeelandă , Niger , Nigeria , Norvegia , Oman , Pakistan , Papua Noua Guinee , Paraguay , Peru , Polonia , Portugalia , La Réunion , România , Federația Rusă , Rwanda , SFÂNTUL CRISTOFOR ȘI NEVIS , SFÂNTA LUCIA , SFÂNTUL VICENȚIU ȘI GRENADINE , Arabia Saudită , Senegal , Sierra Leone , Slovacia (Republica Slovacă) , Slovenia , Somalia , Africa de Sud , Spania , Sri Lanka , Sudan , Suriname , Suedia , Elveția , Tajikistan , REPUBLICA UNITĂ A TANZANIEI , Togo , Tunisia , Turcia , Turkmenistan , Uganda , Ucraina , Emiratele Arabe Unite , Uruguay , Uzbekistan , Sahara Occidentală , Yemen , Zambia , Zimbabwe |

Ieșire

| | |
|---|---|
| Capacitate putere de ieșire | 300 Wați / 500 VA |
| Putere max. configurabilă (wați) | 300 Wați / 500 VA |
| Tensiune nominală la ieșire | 230V |
| Frecvență de ieșire (sincronizată cu alimentarea de la rețea) | 47 - 63 Hz |
| Frecvență de ieșire (sincronizată cu alimentarea de la rețea) | Standby |
| Tip formă de undă | Aproximație pas cu pas pentru o sinusoidă |
| Conexiuni de ieșire | (2) IEC Jumpers (Battery Backup) , (4) IEC 320 C13 (Battery Backup) |

Intrare

| | |
|------------------------------|------------|
| Tensiune nominală de intrare | 230V |
| Frecvență de intrare | 47 - 63 Hz |

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Conexiuni de intrare | IEC-320 C14 |
| Lungime cablu | 2.44 metri |
| Curent maxim de intrare | 4 A |
| Capacitate disjunctori alimentare | 4 A |

Durată de funcționare baterii &

| | |
|---------------------------|---|
| Tip de acumulator | Baterie cu plăci de plumb și acid, etanșată, care nu necesită întreținere, cu electrolit suspendat: etanș |
| Timp de reîncărcare tipic | 8 oră(ore) |
| Replacement Battery | RBC2 |
| Cantitate RBC™ | 1 |

Management comunicații &

| | |
|------------------|---|
| Panou de comandă | Afișaj stare LED cu indicatoare on line: Pe baterie: Înlocuire baterie și eroare de cablare clădire , LED stare legătură rețea |
| Alarmă sonoră | Alarmă când funcționează pe baterie: alarmă distinctă pentru baterie descărcată: alarmă sub formă de ton continuu la suprasarcină |

Protecție la supratensiune și filtrare

| | |
|-----------------------------------|---|
| Capacitate nominală supratensiune | 600 Jouli |
| Protecție date în linie | Linie telefonică analogică pentru telefon/fax/modem/DSL (conector RJ-11) , Cablu coaxial pentru CATV/SATV/modem/Audio-Video (conector coaxial) , Linie de rețea - 10/100 Base-T Ethernet (conector RJ-45) |

Caracteristici fizice

| | |
|------------------------|-----------------|
| Înălțime maximă | 372.0 mm |
| Lățime maximă | 225.0 mm |
| Adâncime maximă | 105.0 mm |
| Greutate netă | 7.42 kg |
| Greutate de transport | 8.41 kg |
| Înălțime transport | 470.0 mm |
| Lățime de transport | 305.0 mm |
| Adâncime transport | 165.0 mm |
| Unități Master Carton | 1.0 |
| Greutate Master Carton | 37.05 lbs |
| Culoare | Bej |
| Coduri SCC | 1073130420641 2 |
| Unități per palet | 48.0 |

Ambiental

| | |
|---|---------------|
| Mediu de operare | 0 - 40 °C |
| Umiditate relativă de funcționare | 5 - 95 % |
| Înălțime de operare | 0-3000 metri |
| Temperatură de depozitare | -15 - 45 °C |
| Umiditate relativă depozitare | 0 - 95 % |
| Înălțime depozitare | 0-15000 metri |
| Zgomot sonor la 1 metru de suprafața unității | 40.000 dB |

Conformanță

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Aprobări reglementare | Semn A , C-tick , GOST , NEMKO |
| Garanție standard | 2 ani (defect producător) |
| Politică de protecție echipament | Durată de viață: 10000 Euro |

Stare ofertă durabilă

| | |
|---|---|
| RoHS (Restricționarea substanțelor periculoase) | Conformitate |
| Regulament REACH | REGULAMENT: Nu conține SVHC (Substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită) |
