

Fișă tehnică produs

Caracteristici

SMT750RMI2UNC

APC Smart-UPS 750VA LCD RM 2U 230V with Network Card



Prezentare generală

Denumire model	APC Smart-UPS 750VA LCD RM 2U 230V with Network Card
Include	CD cu software , Documentație pe CD , Ghid de instalare , Șine de sus#inere pentru montare rack , Cablu RS-232 semnalizare Smart UPS , Sondă de temperatură , Cablu USB
Timp de livrare standard	De obicei în stoc
Distribuire produs	Afganistan , Albania , Algeria , Andorra , Angola , Armenia , Australia , Austria , Azerbaidjan , Bahrain , Bangladesh , Belarus , Belgia , Benin , Bhutan , Bosnia și Herțegovina , Botswana , Brunei , Bulgaria , Burkina Faso , Burundi , Cambodgia , Camerun , Republica Centrafricană , Ciad , Congo , REPUBLICA DEMOCRATĂ CONGO , Insulele Cook , Costa de Fildeș , Croația , Cipru , Republica Cehă , Danemarca , Djibouti , Timorul de Est , Egipt , Guineea Ecuatorială , Eritrea , Estonia , Etiopia , Fiji , Finlanda , Franța , Gabon , Gambia , Georgia , Germania , Ghana , Gibraltar , Grecia , Guadalupe , Guineea , Guyana Franceză , Ungaria , Islanda , India , Indonezia , Republica Islamică Iran , Irak , Irlanda , Israel , Italia , Iordanie , Kazahstan , Kenya , REPUBLICA COREEA , Kuwait , Letonia , Liban , Lesotho , Liberia , Liechtenstein , Lituanie , Luxemburg , Macedonia , Madagascar , Malawi , Malaezia , Mali , Malta , Martinica , Mauritania , Mauritius , Mayotte , Republica Moldova , Mongolia , Maroc , Mozambic , Uniunea Myanmar , Namibia , Nepal , Olanda , Noua Zeelandă , Niger , Nigeria , Norvegia , Oman , Pakistan , Papua Noua Guineea , Filipine , Polonia , Portugalia , Qatar , La Réunion , România , Federația Rusă , Rwanda , Arabia Saudită , Senegal , Sierra Leone , Singapore , Slovacia (Republica Slovacă) , Slovenia , Somalia , Africa de Sud , Spania , Sri Lanka , Sudan , Suriname , Suedia , Elveția , Tajikistan , REPUBLICA UNITĂ A TANZANIEI , Thailanda , Togo , Tunisia , Turcia , Turkmenistan , Insulele Turks și Caicos , Uganda , Ucraina , Emiratele Arabe Unite , Uzbekistan , Vietnam , Sahara Occidentală , Yemen , Zambia , Zimbabwe

Ieșire

Capacitate putere de ieșire	500 Wați / 750 VA
Putere max. configurabilă (wați)	500 Wați / 750 VA
Tensiune nominală la ieșire	230V
Distorsiune tensiune de ieșire	Sub 5%
Frecvență de ieșire (sincronizată cu alimentarea de la rețea)	50/60Hz +/- 3 Hz
Alte tensiuni de ieșire	220, 240V
Alte tensiuni de ieșire	Linie interactivă
Tip formă de undă	Undă sinusoidală
Conexiuni de ieșire	(2) IEC Jumpers (Battery Backup) , (4) IEC 320 C13 (Battery Backup)

Intrare

Tensiune nominală de intrare	230V
------------------------------	------

Frecvență de intrare	50/60 Hz +/- 3 Hz (detectare automată)
Conexiuni de intrare	IEC-320 C14
Interval tensiune de intrare pentru operații principale	160 - 286 V
Interval reglabil al tensiunii de intrare pentru funcționarea alimentării de la rețea	151 - 302V
Alte tensiuni la intrare	220 , 240

Durată de funcționare baterii &

Tip de acumulator	Baterie cu plăci de plumb și acid, etanșă, care nu necesită întreținere, cu electrolit suspendat: etanș
Timp de reîncărcare tipic	3 oră(ore)
Replacement Battery	APCRBC123
Cantitate RBC™	1

Management comunicații &

Port(Uri) interfață	RJ-45 10/100 Base-T , Serial RJ-45 , SmartSlot , USB
Carduri SmartSlot™ preinstalate	AP9631
Panou de comandă	Afișaj stare LED cu indicatoare on line: Pe baterie: Înlocuire baterie și indicatoare de suprasarcină , Consolă de comandă și stare LCD multifuncțional
Alarmă sonoră	Alarmă când funcționează pe baterie: alarmă distinctă pentru baterie descărcată: întârzieri configurabile
Întrerupere de urgență a alimentării (EPO)	Optional

Protecție la supratensiune și filtrare

Capacitate nominală supratensiune	459 Jouli
-----------------------------------	-----------

Caracteristici fizice

Înălțime maximă	89.0 mm
Lățime maximă	432.0 mm
Adâncime maximă	406.0 mm
Înălțime rack	2 U
Greutate netă	17.24 kg
Greutate de transport	21.18 kg
Înălțime transport	241.0 mm
Lățime de transport	546.0 mm
Adâncime transport	584.0 mm
Culoare	Negru
Unități per palet	16.0

Ambiental

Mediu de operare	0 - 40 °C
Umiditate relativă de funcționare	0 - 95 %
Înălțime de operare	0-3000 metri
Temperatură de depozitare	-15 - 45 °C
Umiditate relativă depozitarie	0 - 95 %
Înălțime depozitarie	0-15000 metri
Zgomot sonor la 1 metru de suprafață unității	42.000 dB
Pierdere termică online	46.000 BTU/h

Conformanță

Aprobări reglementare	CE , EAC , EN/IEC 62040-1 , EN/IEC 62040-2 , RCM , VDE
Garanție standard	3 ani reparări sau înlocuire (exceptând bateria) și 2 ani pentru baterie

Stare oferă durabilă

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