



SUA750XLI nu a fost înlocuit. V# rug#m s# contacta#i Serviciul de asisten## pentru clien# pentru mai multe informa#ii.

! Produc#ie întrerupt#

Prezentare generală

Denumire model	APC Smart-UPS XL 750VA USB & Serial 230V
Include	CD cu software , Cablu RS-232 semnalizare Smart UPS , Cablu USB , Manual de utilizare
TimP de livrare standard	De obicei în stoc
Distribuire produs	Afganistan , Albania , Algeria , Andorra , Angola , Antigua și Barbuda , Argentina , Armenia , Aruba , Australia , Austria , Azerbaidjan , Bahrain , Bangladesh , Belarus , Belgia , Belize , Benin , Bhutan , Bolivia , Bosnia și Herțegovina , Botswana , Brazilia , Brunei , Bulgaria , Burkina Faso , Burundi , Cambodgia , Camerun , Republica Centrafricană , Ciad , Chile , Congo , REPUBLICA DEMOCRATĂ CONGO , Insulele Cook , Coasta de Fildeș , Croația , Cipru , Republica Cehă , Danemarca , Djibouti , Timorul de Est , Ecuador , Egipt , Guineea Ecuatorială , Eritrea , Estonia , Etiopia , Insulele Falkland (Insulele Malvine) , Fiji , Finlanda , Franța , Gabon , Gambia , Georgia , Germania , Ghana , Gibraltar , Grecia , Guineea , Honduras , Hong Kong , Ungaria , Islanda , Indonezia , Republica Islamică Iran , Irak , Irlanda , Israel , Italia , Jamaica , Iordania , Kazahstan , Kenya , REPUBLICA COREEA , Kuwait , Letonia , Liban , Lesotho , Liberia , Liechtenstein , Lituania , Luxemburg , Macedonia , Malawi , Malaezia , Mali , Malta , Mauritania , Republica Moldova , Mongolia , Maroc , Mozambic , Uniunea Myanmar , Namibia , Nepal , Olanda , Antilele Olandeze , Noua Zeelandă , Niger , Nigeria , Norvegia , Oman , Pakistan , Papua Noua Guinee , Paraguay , Peru , Filipine , Polonia , Portugalia , 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 , Turcia , Turkmenistan , Uganda , Ucraina , Emiratele Arabe Unite , Uruguay , Uzbekistan , Vietnam , Sahara Occidentală , Yemen , Zambia , Zimbabwe

Ieșire

Capacitate putere de ieșire	600 Wați / 750 VA
Putere max. configurabilă (wați)	600 Wați / 750 VA
Tensiune nominală la ieșire	230V
Notă tensiune de ieșire	Configurabil pentru 220 : tensiune de ieșire nominală 230 sau 240
Distorsiune tensiune de ieșire	Sub 5% la capacitate maximă
Frecvență de ieșire (sincronizată cu alimentarea de la rețea)	47 - 53 Hz pentru 50 Hz regim nominal , 57 - 63 Hz pentru 60 Hz regim nominal
Frecvență de ieșire (sincronizată cu alimentarea de la rețea)	Linie interactivă
Tip formă de undă	Undă sinusoidală
Conexiuni de ieșire	(2) IEC Jumpers (Battery Backup) , (8) 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
Lungime cablu	1.83 metri
Interval tensiune de intrare pentru operații principale	160 - 285 V
Interval reglabil al tensiunii de intrare pentru funcționarea alimentării de la rețea	151 - 302V

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	3 oră(ore)
Replacement Battery	RBC7
Cantitate RBC™	1

Management comunicații &

Port(Uri) interfață	DB-9 RS-232 , SmartSlot , USB
Calitate interfață SmartSlot™ disponibilă	1
Panou de comandă	Afișare stare cu LED cu grafice cu bare privind sarcina și bateria și indicatoare on line: Pe baterie: Înlocuire baterie: și indicatoare de suprasarcină
Alarmă sonoră	Alarmă când funcționează pe baterie: alarmă distinctă pentru baterie descărcată: întârzieri configurabile
Înterupere de urgență a alimentării (EPO)	Opțional

Protecție la supratensiune și filtrare

Capacitate nominală supratensiune	320 Jouli
Filtrare	Filtrare multipolară zgomot, cu funcționare continuă: 0,3% Limitare supratensiune IEEE: timp de răspuns prindere zero : conform standardului UL 1449

Caracteristici fizice

Înălțime maximă	216.0 mm
Lățime maximă	170.0 mm
Adâncime maximă	439.0 mm
Greutate netă	24.09 kg
Greutate de transport	26.36 kg
Înălțime transport	387.0 mm
Lățime de transport	320.0 mm
Adâncime transport	591.0 mm
Culoare	Negru
Unități per palet	12.0

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 depozitare	0 - 95 %
Înălțime depozitare	0-15000 metri
Zgomot sonor la 1 metru de suprafața unității	42.000 dB
Pierdere termică online	100.000 BTU/h

Conformanță

Aprobări reglementare	C-tick , CE , EN 50091-1 , EN 50091-2 , GOST , VDE
Garanție standard	2 ani reparații sau înlocuire
Politică de protecție echipament	--

Stare ofertă durabilă

RoHS (Restricționarea substanțelor periculoase)	Conformitate
Alte conformități cu reglementările privind protecția mediului	China RoHS