



Prezentare generală

Denumire model	APC Smart-UPS X 1500 VA Rack/Tower LCD 230 V cu placă de rețea
Include	CD cu software , Documentație pe CD , Ghid de instalare , Șine de susținere pentru montare rack , Picioare de susținere detașabile , Cablu RS-232 semnalizare Smart UPS , Cablu USB
Timpe de livrare standard	Se livrează, de regulă, în 2 săptămâni
Distribuire produs	Afganistan , Albania , Algeria , Andorra , Angola , Armenia , Australia , Austria , Azerbaidjan , Bahrain , Belarus , Belgia , Benin , Bosnia și Herțegovina , Botswana , Bulgaria , Burkina Faso , Burundi , Cambodgia , Camerun , Republica Centrafricană , Ciad , Congo , REPUBLICA DEMOCRATĂ CONGO , Coasta de Fildeș , Croația , Cipru , Republica Cehă , Danemarca , Djibouti , Egipt , El Salvador , Guineea Ecuatorială , Eritrea , Estonia , Etiopia , Finlanda , Franța , Gabon , Gambia , Georgia , Germania , Ghana , Gibraltar , Grecia , Guadalupe , Guineea , Guyana Franceză , Hong Kong , Ungaria , Islanda , Indonezia , Republica Islamică Iran , Irak , Irlanda , Israel , Italia , Iordania , Kazahstan , Kenya , Kuwait , Letonia , Liban , Lesotho , Liberia , Liechtenstein , Lituania , 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 , 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	1200 Wați / 1500 VA
Putere max. configurabilă (wați)	1200 Wați / 1500 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
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 - 286 V
Interval reglabil al tensiunii de intrare pentru funcționarea alimentării de la rețea	151 - 302V
Capacitate disjunctor alimentare	10 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	3 oră(ore)
Replacement Battery	APCRBC115
Cantitate RBC™	1

Management comunicații &

Port(Uri) interfață	SmartSlot , USB
Carduri SmartSlot™ preinstalate	AP9631
Panou de comandă	Consolă de comandă și stare LCD multifuncțional
Alarmă sonoră	Alarmă când funcționează pe baterie: alarmă distinctă pentru baterie descărcată: alarmă sub formă de ton continuu la suprasarcină
Înterupere de urgență a alimentării (EPO)	Yes

Protecție la supratensiune și filtrare

Capacitate nominală supratensiune	645 Jouli
Filtrare	Filtrare multipolară zgomot, cu funcționare continuă: 5% Limitare supratensiune IEEE: timp de răspuns prindere zero : conform standardului UL 1449

Caracteristici fizice

Înălțime maximă	89.0 mm
Lățime maximă	432.0 mm
Adâncime maximă	490.0 mm
Înălțime rack	2 U
Greutate netă	24.82 kg
Greutate de transport	30.0 kg
Înălțime transport	246.0 mm
Lățime de transport	589.0 mm
Adâncime transport	620.0 mm
Culoare	Negru
Unități per palet	8.0

Ambiental

Mediu de operare	0 - 45 °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	40.000 dB
Pierdere termică online	133.000 BTU/h

Conformanță

Aprobări reglementare	C-tick , CE , EN 50091-1 , EN 50091-2 , VDE
Garanție standard	3 ani reparații sau înlocuire (exceptând bateria) și 2 ani pentru baterie

Stare ofertă durabilă

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