



Prezentare generală

Denumire model	APC Smart-UPS 3000VA 230V 2U Rack Mount with 6 year warranty package
Include	CD cu software , Documentație pe CD , Șine de susținere pentru montare rack , Componente de montare rack , Cablu RS-232 semnalizare Smart UPS , Cablu USB
Temp de livrare standard	De obicei în stoc
Distribuire produs	Austria , Belgia , Bosnia și Herțegovina , Croația , Republica Cehă , Danemarca , Finlanda , Franța , Germania , Grecia , Ungaria , Islanda , Irlanda , Italia , Liechtenstein , Luxemburg , Olanda , Norvegia , Polonia , Portugalia , România , Slovacia (Republica Slovacă) , Slovenia , Suedia , Elveția

Ieșire

Capacitate putere de ieșire	2700 Wați / 3000 VA
Putere max. configurabilă (wați)	2700 Wați / 3000 VA
Tensiune nominală la ieșire	230V
Notă tensiune de ieșire	Configurabil pentru 220 : tensiune de ieșire nominală 230 sau 240
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
Alte tensiuni de ieșire	220, 240V
Alte tensiuni de ieșire	Linie interactivă
Tip formă de undă	Undă sinusoidală
Conexiuni de ieșire	(1) IEC 320 C19 (Battery Backup) , (3) 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	British BS1363A , IEC-320 C20 , Schuko CEE 7/EU1-16P
Lungime cablu	2 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
Alte tensiuni la intrare	220 , 240

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	RBC43
Cantitate RBC™	1

Management comunicații &

Port(Uri) interfață	USB
Calitate interfață SmartSlot™ disponibilă	1
Panou de comandă	Consolă de comandă și stare LCD multifuncțional
Alarmă sonoră	Alarmă când funcționează pe baterie: alarmă distinctă pentru baterie descărcată: întârzieri configurabile

Protecție la supratensiune și filtrare

Capacitate nominală supratensiune	320 Jouli
-----------------------------------	-----------

Caracteristici fizice

Înălțime maximă	86.0 mm
Lățime maximă	480.0 mm
Adâncime maximă	683.0 mm
Înălțime rack	2 U
Greutate netă	44.28 kg
Greutate de transport	51.7 kg
Înălțime transport	254.0 mm
Lățime de transport	600.0 mm
Adâncime transport	980.0 mm
Unități per palet	8.0

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	55.000 dB
Pierdere termică online	348.000 BTU/h

Conformanță

Aprobări reglementare	C-tick , CE , EAC , EN 60950 , EN/IEC 62040-1-1 , EN/IEC 62040-2 , Marcaj GS , IRAM , VDE , WEEE
Garanție standard	6 years (requires registration)

Stare ofertă durabilă

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