



Prezentare generală

Denumire model	APC Smart-UPS 2200VA LCD 230V with SmartConnect
Include	CD cu software , Documentație pe CD , Cablu USB
Timp de livrare standard	De obicei în stoc
Distribuire produs	Albania , Andorra , Australia , Austria , Belgia , Bosnia și Herțegovina , Bulgaria , Cambodgia , Croația , Cipru , Republica Cehă , Danemarca , Timorul de Est , Estonia , Fiji , Finlanda , Franța , Germania , Grecia , Ungaria , Islanda , Indonezia , Irlanda , Israel , Italia , Letonia , Liechtenstein , Lituania , Luxemburg , Macedonia , Malaezia , Malta , Republica Moldova , Mongolia , Olanda , Noua Zeelandă , Norvegia , Filipine , Polonia , Portugalia , România , Singapore , Slovacia (Republica Slovacă) , Slovenia , Spania , Suedia , Elveția , Thailanda , Vietnam

Ieșire

Capacitate putere de ieșire	1980 Wați / 2200 VA
Putere max. configurabilă (wați)	1980 Wați / 2200 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%
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	(1) IEC 320 C19 (Battery Backup) , (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	British BS1363A , IEC-320 C20 , Schuko CEE 7 / EU1-16P
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	RBC55
Cantitate RBC™	1

Management comunicații &

Port(Uri) interfață	Serial RJ-45 , SmartSlot , 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
Înterupere de urgență a alimentării (EPO)	Yes

Protecție la supratensiune și filtrare

Capacitate nominală supratensiune	365 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	435.0 mm
Lățime maximă	197.0 mm
Adâncime maximă	544.0 mm
Greutate netă	48.8 kg
Greutate de transport	61.9 kg
Înălțime transport	699.0 mm
Lățime de transport	381.0 mm
Adâncime transport	762.0 mm
Culoare	Negru
Unități per palet	9.0

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	45.000 dB
Pierdere termică online	275.000 BTU/h

Conformanță

Aprobări reglementare	CE , CSA , EAC , EN/IEC 62040-1 , EN/IEC 62040-2 , RCM , VDE
Garanție standard	3 ani reparații sau înlocuire (exceptând bateria) și 2 ani pentru baterie , garanții extinse opționale disponibile , disponibile garanții opționale, pe loc

Stare ofertă durabilă

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