



### Prezentare generală

Denumire model	Șină DIN APC - UPS montaj panou cu baterie temp. ridicată 500 VA 230 V
Include	CD cu software , Documentație pe CD , Ghid de instalare , Cablu RS-232 semnalizare Smart UPS
Temp de livrare standard	De obicei în stoc
Distribuire produs	Albania , Andorra , Anguilla , Antigua și Barbuda , Argentina , Armenia , Aruba , Australia , Austria , Azerbaidjan , Bahamas , Barbados , Belarus , Belgia , Belize , Bermuda , Bolivia , Bosnia și Herțegovina , Brazilia , Bulgaria , Cambodgia , Canada , Insulele Cayman , Chile , Columbia , Costa Rica , Croația , Cuba , Cipru , Republica Cehă , Danemarca , Dominica , Republica Dominicană , Ecuador , El Salvador , Estonia , Insulele Falkland (Insulele Malvine) , Finlanda , Franța , Georgia , Germania , Grecia , Grenada , Guatemala , Guyana , Haiti , Honduras , Ungaria , Islanda , Indonezia , Irlanda , Italia , Jamaica , Letonia , Liechtenstein , Lituania , Luxemburg , Macedonia , Malaezia , Malta , Mexic , Republica Moldova , Uniunea Myanmar , Nepal , Olanda , Antilele Olandeze , Noua Zeelandă , Nicaragua , Norvegia , Panama , Paraguay , Peru , Filipine , Polonia , Portugalia , Puerto Rico , România , Federația Rusă , SFÂNTUL CRISTOFOR ȘI NEVIS , SFÂNTA LUCIA , SFÂNTUL VICENȚIU ȘI GRENADINE , Singapore , Slovacia (Republica Slovacă) , Slovenia , Spania , Suedia , Elveția , Thailanda , Trinidad și Tobago , Turcia , Insulele Turks și Caicos , Ucraina , Statele Unite ale Americii , Uruguay , Venezuela , Vietnam , INSULELE VIRGINE (STATELE UNITE ALE AMERICII)

### Ieșire

Capacitate putere de ieșire	325 Wați / 500 VA
Putere max. configurabilă (wați)	325 Wați / 500 VA
Tensiune nominală la ieșire	230V
Distorsiune tensiune de ieșire	Sub 5%
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
Conexiuni de ieșire	(1) Hard Wire 3-wire (H N + G) (Battery Backup)

### Intrare

Tensiune nominală de intrare	230V
Frecvență de intrare	50/60 Hz +/- 3 Hz (detectare automată)
Conexiuni de intrare	Cablu rigid 3 fire (1PH+N+G)
Interval tensiune de intrare pentru operații principale	160 - 285 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
Module baterie incluse	1
Battery Slots Empty	1
Timpe de reîncărcare tipic	2 oră(ore)
Replacement Battery	APCRBC136
Cantitate RBC™	1

### Management comunicații &

Port(Uri) interfață	DB-9 RS-232 , SmartSlot
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: alarmă sub formă de ton continuu la suprasarcină
Înterupere de urgență a alimentării (EPO)	Yes

### Protecție la supratensiune și filtrare

Capacitate nominală supratensiune	540 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	148.0 mm
Lățime maximă	362.0 mm
Adâncime maximă	171.0 mm
Greutate netă	12.86 kg
Greutate de transport	13.32 kg
Înălțime transport	297.0 mm
Lățime de transport	297.0 mm
Adâncime transport	481.0 mm

### Ambiental

Mediu de operare	0 - 50 °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	90.000 BTU/h
Clasă de protecție	IP 20

## Conformanță

Aprobări reglementare	CE , VDE
Garanție standard	2 ani reparații sau înlocuire

## Stare ofertă durabilă

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