



APC Smart-UPS On-Line 1000VA noodstroomvoeding 6x C13, USB

Merk : APC

Artikelcode: SURT1000XLI

Productnaam : Smart-UPS On-Line 1000VA
noodstroomvoeding 6x C13, USB

Smart-UPS On-Line 1000VA noodstroomvoeding 6x C13, USB

APC Smart-UPS On-Line 1000VA noodstroomvoeding 6x C13, USB. UPS-topologie: Dubbele conversie (online), Output power capacity: 1 kVA, Uitgangsvermogen: 700 W. Stopcontacttypes: C13 stekker, Stekker: C14 stekker, Aantal AC uitgangen: 6 AC-uitgang(en). Batterijtechnologie: Sealed Lead Acid (VRLA), Batterij capaciteit: 328 VAh, Typische backup tijd op volledige lading: 13,8 min. Vormfactor: Rackmontage/toren, Kleur van het product: Zwart, Rackcapaciteit: 2U. Breedte: 85 mm, Diepte: 483 mm, Hoogte: 432 mm



Kenmerken		Accu/Batterij	
UPS-topologie *	Dubbele conversie (online)	Koude start	✓
Output power capacity *	1 kVA	Design	
Uitgangsvermogen *	700 W	Vormfactor *	Rackmontage/toren
Golfvorm *	Sinus	Rackcapaciteit	2U
Ingang operation voltage (min) *	100 V	Kleur van het product *	Zwart
Ingang operation voltage (max) *	280 V	LED-indicatoren	Batterijvervanging
Frequentie *	50/60 Hz	Certificering	C-tick, CE, EN 50091-1, EN 50091-2, EN 55022 Class A, EN 60950, EN 61000-3-2, GOST, VDE, REACH, PEP, EOL1
Uitgang operation voltage (min)	220 V	Eisen aan de omgeving	
Uitgang operation voltage (max)	240 V	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Uitgangsfrequentieregeling	50/60 Hz	Temperatuur bij opslag	-20 - 50 °C
Surge energy rating	420 J	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	0 - 95 procent
Efficiëntie	89,1 procent	Luchtvochtigheid bij opslag	0 - 95 procent
Crest factor	3:1	Hoogte, in bedrijf	0 - 3000 m
Emergency Power Off (EPO)	0	Hoogte bij opslag	0 - 15000 m
Geluidsniveau	50 dB	Technische details	
Spanningsbeveiliging	✓	Duurzaamheidscertificaten	RoHS
Geluidsalarm(en)	✓	Certificaten van naleving	RoHS
Hoorbare alarmstanden	Alarm bij laag batterijniveau, Alarm bij overbelasting	Gewicht en omvang	
Auto-herstart	✓	Breedte	85 mm
Poorten & interfaces		Diepte	483 mm
Stopcontacttypes	C13 stekker	Hoogte	432 mm
Stekker	C14 stekker	Gewicht	23 kg
Aantal AC uitgangen	6 AC-uitgang(en)	Breedte verpakking	630 mm
Number of output IEC jumpers	2	Diepte verpakking	594 mm
Seriële interface	✓		
Soort seriële aansluiting	RS-232		
SmartSlot	✓		

Accu/Batterij		Gewicht en omvang	
Batterijtechnologie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Hoogte verpakking	286 mm
Batterij capaciteit	328 VAh	Gewicht verpakking	27,8 kg
Typische backup tijd op volledige lading	13,8 min	Verpakking	
Typische backup tijd op halve lading	32 min	Meegeleverde kabels	RS-232
Acculevensduur (max)	5 jaar	Gebruikershandleiding	✓
Accu/Batterij oplaadtijd	3 uur	Software-cd	✓
Hot-swap batterij	✓	Logistieke gegevens	
Automatische batterij test	✓	Producten per pallet	6 stuk(s)
		Code geharmoniseerd systeem (HS)	85078000
		Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking	1 stuk(s)
		Overige specificaties	
		Netspanning, in bedrijf	230 V
		Nominale input voltage	230 V



0731304205418



731304205418



7313042054188

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.