



APC SMC1500I-2UC Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV) Line-Interaktiv 1,5 kVA 900 W 4 AC-Ausgänge



Marke : APC

Artikel-Code: SMC1500I-2UC

Produktname : SMC1500I-2UC

APC SMC1500I-2UC. USV-Topologie: Line-Interaktiv, Ausgangskapazität: 1,5 kVA, Ausgangsleistung: 900 W. AC-Steckertypen: C13-Koppler, Stecker: C14-Koppler, Anzahl der AC-Ausgänge: 4 AC-Ausgänge. Akku-/Batterietechnologie: Plombierte Bleisäure (VRLA), Batterielebensdauer (max.): 6 Jahr(e), Akkuladezeit: 3 h. Formfaktor: Rackmount, Produktfarbe: Schwarz, Rack-Kapazität: 2U. Breite: 432 mm, Tiefe: 477 mm, Höhe: 86 mm

Merkmale		Akku/Batterie	
USV-Topologie *	Line-Interaktiv	Automatischer Batterietest	✓
Ausgangskapazität *	1,5 kVA	Kaltstart	✓
Ausgangsleistung *	900 W	Design	
Wellenform *	Sine	Formfaktor *	Rackmount
Eingangs-Betriebsspannung (min) *	170 V	Rack-Kapazität	2U
Eingangs-Betriebsspannung (max) *	300 V	Produktfarbe *	Schwarz
Eingangsfrequenz *	50/60 Hz	Display-Typ	LCD
Ausgangs-Betriebsspannung (min)	220 V	LED-Anzeigen	✓
Ausgangs-Betriebsspannung (max)	240 V	Zertifizierung	C-tick, CE, CSA, GOST, UL 1778, VDE
Output Frequenz	50/60 Hz	Betriebsbedingungen	
Automatische Spannungsregulierung	✓	Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Anstieg der Energiemenge	459 J	Temperaturbereich bei Lagerung	-15 - 45 °C
Ausgangsspannung	5%	Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	0 - 95%
Gesamtverzerrungsfaktor THD	5%	Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%
Geräuschpegel	46 dB	Höhe bei Betrieb	0 - 3000 m
Akustische Signale	✓	Höhe bei Lagerung	0 - 15000 m
Web-basiertes Management	✓	Technische Details	
Akustische Alarm-Modi	Alarm bei Batteriebetrieb, Warnung bei geringer Batterie, Überlastungsalarm	Nachhaltigkeitszertifikate	Green Premium
Auto-Neustart	✓	Gewicht und Abmessungen	
Temperatur-Spannungskompensation	✓	Breite	432 mm
Anschlüsse und Schnittstellen		Tiefe	477 mm
AC-Steckertypen	C13-Koppler	Höhe	86 mm
Stecker	C14-Koppler	Gewicht	28,6 kg
Anzahl der AC-Ausgänge	4 AC-Ausgänge	Verpackungsbreite	594 mm
USB Anschluss	✓	Verpackungstiefe	603 mm
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1	Verpackungshöhe	251 mm
Serielle Schnittstelle	✓	Paketgewicht	31,9 kg
Serielle Schnittstelle	RJ-45	Verpackungsdaten	
Akku/Batterie		Rackmontageset	✓
Akku-/Batterietechnologie	Plombierte Bleisäure (VRLA)	Mitgelieferte Kabel	USB-Kabel
Batterielebensdauer (max.)	6 Jahr(e)	Schnellinstallationsanleitung	✓
Akkuladezeit	3 h	Ressourcen-CD	✓
Hot-Swap-Batterie	✓	Software-CD	✓
		Logistikdaten	
		Produkte pro Palette	16 Stück(e)
		Warentarifnummer (HS)	85078000



0731304332954



731304332954

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.

Publication date: 01-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date