



APC SRTL1500RM4UXLI Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV) Doppelwandler (Online) 1,5 kVA 1350 W 8 AC-Ausgänge

Marke : APC

Artikel-Code: SRTL1500RM4UXLI

Produktname : SRTL1500RM4UXLI



APC SRTL1500RM4UXLI. USV-Topologie: Doppelwandler (Online), Ausgangskapazität: 1,5 kVA, Ausgangsleistung: 1350 W. AC-Steckertypen: C13-Koppler, Stecker: C14-Koppler, Anzahl der AC-Ausgänge: 8 AC-Ausgänge. Akku-/Batterietechnologie: Lithium-Ion (Li-Ion), Akku-/Batteriespannung: 48 V, Typische Backup-Zeit bei voller Belastung: 93 min. Formfaktor: Rackmount/Tower, Produktfarbe: Schwarz, Silber, Rack-Kapazität: 4U. Breite: 432 mm, Tiefe: 590 mm, Höhe: 171 mm

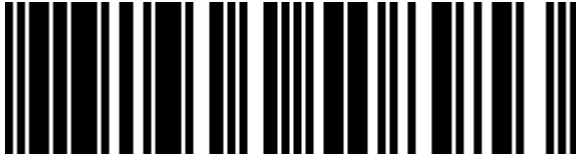


Merkmale		Akku/Batterie	
USV-Topologie *	Doppelwandler (Online)	Akku-/Batterietechnologie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Ausgangskapazität *	1,5 kVA	Akku-/Batteriespannung	48 V
Ausgangsleistung *	1350 W	Typische Backup-Zeit bei voller Belastung	93 min
Wellenform *	Sine	Typische Backup-Zeit bei halber Belastung	176 min
Eingangs-Betriebsspannung (min) *	220 V	Batterielebensdauer (max.)	10 Jahr(e)
Eingangs-Betriebsspannung (max) *	230 V		
Eingangsfrequenz *	40 - 70 Hz		
Ausgangs-Betriebsspannung (min)	220 V		
Ausgangs-Betriebsspannung (max)	230 V		
Output Frequenz	50/60 Hz		
Regulierung der Ausgangsfrequenz	-3 - 3 Hz		
Überspannung Einschätzung	340 J		
Wärmeableitung	450 BTU/h		
Anzahl der Eingangs-Phasen	1		
Crest-Faktor	3:1		
Notstrom Aus (EPO)	✓		
Ausgangsspannung	2%		
Gesamtverzerrungsfaktor THD			
Geräuschpegel	50 dB		
Druckanstiegsschutz	✓		
Akustische Signale	✓		
Energiequelle	AC		
Herausnehmbarer Stromkabel	✓		
Anschlüsse und Schnittstellen		Design	
AC-Steckertypen	C13-Koppler	Formfaktor *	Rackmount/Tower
Stecker	C14-Koppler	Rack-Kapazität	4U
Anzahl der AC-Ausgänge	8 AC-Ausgänge	Kabellänge	1,83 m
USB Anschluss	✓	Produktfarbe *	Schwarz, Silber
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1	Steuerung	Tasten
USB-Port-Typ	USB Typ-A	LED-Anzeigen	✓
Notaus-Steckverbinder (EPO)	✓	Internationale Schutzart (IP-Code)	IP20
		Zertifizierung	RoHS, CE
		Betriebsbedingungen	
		Betriebstemperatur	0 - 40 °C
		Temperaturbereich bei Lagerung	-15 - 45 °C
		Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	0 - 95%
		Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%
		Höhe bei Betrieb	0 - 3048 m
		Höhe bei Lagerung	0 - 15240 m
		Technische Details	
		Nachhaltigkeitszertifikate	CE, Green Premium, RoHS
		Gewicht und Abmessungen	
		Breite	432 mm
		Tiefe	590 mm
		Höhe	171 mm
		Gewicht	40,7 kg

Verpackungsdaten

Mitgelieferte Kabel

Lastkabel



0731304508953



731304508953

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.