

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC Smart-UPS On-Line,  
1500VA, Lithium-Ionen,  
Rackmontage 4HE, 230V, 8x C13  
IEC-Ausgänge, SmartSlot,  
verlängerte Laufzeit, inklusive  
Rack-Einbausatz

SRTL1500RM4UXLI

## Übersicht

Ausführung	High density, double-conversion on-line power protection with long runtime.
Lieferzeit	Normalerweise auf Lager

## Hauptmerkmale

Haupteingangsspannung	230 V
Produkt- oder Komponententyp	Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV)
Weitere Eingangsspannung	220 V
Hauptausgangsspannung	230 V
Weitere Ausgangsspannung	220 V
Bemessungsleistung in W	1350 W
Nennleistung in VA	1500 VA
Anschlussart der Eingänge	IEC 60320 C14
Anschlussart der Ausgänge	8 IEC 60320 C13
Anzahl der Rack-Einheiten	4U
Kabellänge	1,8 m
Anzahl der Kabel	1
Baureihe	Smart-UPS On-Line

## Batterien und Überbrückungszeit

Laufzeit	<a href="#">View Runtime Graph</a>
Batterietyp	Li-Ion (Lithium-Ionen)
Anzahl der gefüllten Batterieschächte	0
Anzahl der freien Batterieschächte	0
Batteriespannung	48 V
Leistung Batterieladegerät	103 W bewertet
Batterielebensdauer	5...10 Jahr(e)
Verlängerte Laufzeit	1

## Allgemein

USV-Typ	Online-Doppelwandlung
---------	-----------------------

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.

Produkt Web-Unterfamilie	Lithium-Ionen
Anzahl der freien Steckplätze für Leistungsmodule	0
Anzahl der belegten Steckplätze des Leistungsmoduls	0
Redundant	No

## Abmessungen

Farbe	Schwarz mit silbernem Frontgitter
Höhe	8,5 cm
Breite	43,2 cm
Tiefe	56 cm
Produktgewicht	13,7 kg
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Rack-montiert mit Bausatz
Zwei Pfosten montierbar	0
USB-kompatibel	Yes
Montageposition	Horizontal Vertikal

## Eingang

Netzwerkfrequenz	40 - 70 Hz automatische Erfassung
Eingangsspannungsgrenzen	160 - 275 V

## Ausgang

Max. konfigurierbare Leistung in VA	1500 VA
Max. konfigurierbare Leistung in W	1350 W
Ausgangsfrequenz	50/60 Hz +/-3 Hz Netzsynchrisation
Wave type	Sinuswelle
Oberschwingungsverzerrung	Weniger als 2 %
Scheitelfaktor	3:1
Bypass-Typ	Integrierter Bypass

## Konformität

Produktzertifizierungen	CE UK PSTI
Beschriftung	CE-Kennzeichnung

## Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0...95 % nicht kondensierend
Betriebshöhe	0 - 10.000 ft
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-15...45 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0...95 % nicht kondensierend

Aufbewahrungshöhe	0,0000000000...15240,0000000000 m
Geräuschpegel	50 dBA
Wärmeabgabe	450 Btu/h
Schutzart (IP)	IP20

## Kommunikation & Management

freie Steckplätze	1
Alarm	Akustische und sichtbare Alarmer : priorisiert nach Schweregrad
Notabschaltung	Ja

## Überspannungsschutz und Filterung

Anstieg der Energiemenge	340 J
--------------------------	-------

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	24,5 cm
VPE 1 Breite	60 cm
VPE 1 Länge	81 cm
VPE 1 Gewicht	21 kg

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	5 year repair or replace
----------------	--------------------------

## Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO<sub>2</sub>-arme Produkte.

**Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit** ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium >](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >](#)



Transparenz RoHS/REACH

## Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

Quecksilberfrei

Informationen Zu Rohs-Ausnahmen [Ja](#)

## Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie

Konform mit Ausnahmen

Rohs-Richtlinie Für China

[RoHS-Erklärung für China](#)

Umweltproduktdeklaration

[Produktumweltprofil](#)

Kreislaufwirtschafts-Profil

[Entsorgungsinformationen](#)