



APC Easy UPS On-Line SRV, verlängerte Laufzeit 2000 VA, 230 V, mit externem Batteriemodul

SRV2KIL

Auf Lager

1 576,75 €*

Preis inklusive Mehrwertsteuer

- Nicht zur Verwendung durch Verbraucher bestimmt. Hochwertige Online-USV mit Doppelwandler-Technologie, die auch unter ungünstigsten Bedingungen für den Stromschutz geeignet ist
- Beinhaltet: CD mit Software, USB-Kabel, User manual

Ausgang	
Ausgangsleistungskapazität	1.6kWatt / 2.0kVA
Maximal konfigurierbare Leistung (Watt)	1.6kWatt / 2.0kVA
Nominelle Ausgangsspannung	230V
Hinweis zur Ausgangsspannung:	Konfigurierbar für 220, 230 oder 240 V Nennausgangsspannung
Effizienz bei voller Ladung	88.0 %
Ausgangsfrequenz (netzsynchron)	50/60 Hz +/- 3 Hz Synchronisiert
Andere Ausgangsspannungen	220 V, 240 V
Last-Scheitelfaktor/Crest Factor	3:1
Topologie	Online-Doppelwandlung
Art der Wellenform	Sinuswelle
Ausgangsanschlüsse	(4) IEC 60320 C13
Durchgang	Interner bypass (automatisch und manuell)

Eingang	
Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	40-70 Hz
Eingangsanschlußart	IEC 60320 C14
Kabellänge	1.5Meter
Eingangsspannungsbereich für den Netzbetrieb	110 - 285 Half load, 160 - 280 VollastV
Anzahl der Versorgungsleitungen	1

*Preise sind Richtwerte

Haftungsausschluss: Die Dokumentation ist keinesfalls als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte in spezifischen Anwendungen des Nutzers heranzuziehen.

Technische Spezifikationen

APC Easy UPS On-Line SRV, verlängerte Laufzeit 2000 VA, 230 V, mit externem Batteriemodul | SRV2KIL | Heruntergeladen am 09/09/2021 (EST)

Eingang	
Effizienz bei voller Ladung	88.0 %
Andere Eingangsspannungen	220 V, 240 V

Batterien und Überbrückungszeit	
Batterietyp	Bleisäurebatterie
Typische Aufladezeit	4Stunde(n)
Runtime	View Runtime Graph (Verfügbar auf der Registerkarte „Technische Daten“ auf der Website)
Effizienz	View Efficiency Graph (Verfügbar auf der Registerkarte „Technische Daten“ auf der Website)

Kommunikation & Management	
Datenschnittstelle (n)	DB-9 RS-232, USB
Steuerkonsole	Multifunktionelle lcd-status- und steuerkonsole
Steuerungspanel	Alarm, wenn batterie an: bestimmter alarm für niedrige batterie: überlastalarm mit kontinuierlichem ton
Available SmartSlot™ Interface Quantity	1

Überspannungsschutz und Filterung	
Surge energy rating	600Joule

Abmessungen	
Maximale Höhe	336mm, 33.6cm
Maximale Breite	335mm, 33.5cm
Maximale Tiefe	425mm, 42.5cm
Nettogewicht	45.4kg
Versandgewicht	49.3kg
Höhe für Versand	465mm, 46.5cm
Breite für Versand	560mm, 56.0cm
Tiefe für Versand	565mm, 56.5cm
Farbe	Schwarz

*Preise sind Richtwerte

Haftungsausschluss: Die Dokumentation ist keinesfalls als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte in spezifischen Anwendungen des Nutzers heranzuziehen.

Technische Spezifikationen

APC Easy UPS On-Line SRV, verlängerte Laufzeit 2000 VA, 230 V, mit externem Batteriemodul | SRV2KIL | Heruntergeladen am 09/09/2021 (EST)

Umgebung	
Betriebstemperaturbereich	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 95 (Non-condensing) %
Operating Elevation	0 - 3000Meter
Lagerungstemperatur	-20 - 50 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95 (Non-condensing) %
Storage Elevation	0 - 15000Meter
Hörbares Geräusch in 1 Meter Entfernung von der Geräteoberfläche	50.0dBA
Schutzklasse	IP20

Conformance	
Begutachtung	CE, EAC, IEC 62040-1-1, IEC 62040-1-2

*Preise sind Richtwerte

Haftungsausschluss: Die Dokumentation ist keinesfalls als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte in spezifischen Anwendungen des Nutzers heranzuziehen.