



1.000 VA - 10.000 VA

PRODUKTÜBERSICHT

- Unterbrechungsfreie Stromversorgung
- Online Dauerwandler
- VFI gemäß Euronorm IEC 62040-3
- Die Smart-UPS RT ist eine Serie von Hochleistungs-USVs für Server, Netzwerke, Telekommunikationsanlagen, industrielle Anlagen und andere Anwendungsbereiche von höchster Wichtigkeit

APC[®] Smart-UPS RT

[Modellreihe 1.000 VA bis 10.000 VA]

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Online-Dauerwandler-Technologie
- Sinusförmiger Ausgangsstrom
- Blitz- und Überspannungsschutz
- Absolut unterbrechungsfreie Umschaltung zwischen Netz- und Batterieversorgung
- Permanente Spannungs- und Frequenzregelung
- Integrierter automatischer und (optional) externer manueller Bypass
- Leistungsfaktor-Korrektur des Eingangsstroms
- Skalierbare Überbrückungszeit
- Kaltstart
- Intelligentes Batteriemangement Hot-Swap-Funktion der Batterien
- Netzwerk-Leitungskonditionierung
- Notabschaltung (Emergency Power Off, EPO)
- Sicheres und ordnungsgemäßes Herunterfahren ohne Benutzereingriff
- Warntöne und Status-LED's
- Free Software CD-ROM
- Kombigerät Rack/Tower Towergerät, das dank flexiblen Gehäusedesigns auch für den Rackeinbau geeignet ist
- 1:1 und 3:1 Kombination in einem Gerät, kann sowohl an ein- als auch an dreiphasige Stromversorgungen angeschlossen werden (nur SURT8000 und SURT10000)
- RS 232, SmartSlot
- 24 Gewährleistung



TECHNISCHE DATEN

BAUREIHE	SURT1000XLI	SURT2000XLI	SURTD3000XLI	SURTD5000XLI	SURT6000XLI	SURT8000XLI	SURT10000XLI
Leistung VA / W	1000 / 700	2000 / 1400	3000 / 2100	5000 / 3500	6000 / 4200	8000 / 6400	10000/8000
Technologie	VFI (Online Dauerwandler)						
EINGANG							
Spannung	230 V					230 V / 400 V (wählbar)	
Frequenz	50/60 Hz						
Anschluß	IEC 320 C14			Festanschluss 1-phasig		Festanschluss 1-phasig o. 3-phasig (wählbar)	
AUSGANG							
Spannung	230 V					230 V / 400 V (wählbar)	
Frequenz	50/60Hz						
Anschluß	6x IEC 320 C13 2x IEC Jumpers	6x IEC 320 C13 3x IEC Jumpers	8x IEC 320 C13 2x IEC 320 C19 3x IEC Jumpers	8 IEC 320 C13 2 x IEC 320 C19 6 x IEC Jumpers		4 x IEC 320 C13 4 x IEC 320 C19 4 x IEC Jumpers 1 x Hard Wire 3 - wire (H N + G)	
Überbrückungszeit in min	10	4	14	5	5	6	4
Schnittstelle	RS-232 SmartSlot		SmartSlot	DB-9 RS-232,RJ-45 10/100 Base-T, vorinstallierte SNMP Karte AP9619			
Anzeige	LED-Status-Anzeige mit Balkendiagrammen für Last und Batterie sowie Anzeige von Betrieb, Batteriebetrieb, Batteriewechsel, Überlast und Überbrückung						
Software	PowerChute Business Edition						
Abmessungen HxBxT in mm	432x85x485		432x130x660			432x263x663	432x263x663
Gewicht in kg	23	25	55			101	111
Geräuschpegel dB(A)	50			55			
Normen	C-tick,CE,EN 50091-1,EN 50091-2,EN 55022 Class A,EN 60950,EN 61000-3-2,GOST,VDE						
Gewährleistung	24 Monate						