

APC Smart-UPS RT - USV (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 220/230/240 V



16 kW - 20000 VA - 3 Phasen / 1 Phase - Ethernet 10/100 - RS-232 - Ausgangsanschlüsse: 10 - 12U - Schwarz - für P/N: AR2487G - AR3105W - AR3140G - AR3155W - AR3305W - AR3340G - AR3355SP - AR3355W - NBWL0356A

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	SURT20KRMXLI
EAN/UPC	0731304255710

Beschreibung

Nicht zur Verwendung durch Verbraucher bestimmt. Hochleistungs-USV-Systeme mit Doppelwandler-Online-Technologie und skalierbarer Autonomiezeit. Beinhaltet: CD mit Software, Rack-Montageträgerschienen, intelligentes USV-Signalisierungskabel RS-232, User Manual, Web/SNMP-Managementkarte. Nicht für Verbraucher in der EU geeignet.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Smart-UPS RT - USV - 16 kW - 20000 VA
Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	12U
Gewicht	248 kg
Eingangsverdrahtung	3 Phasen / 1 Phase
Eingangsspannung	Wechselstrom 220/230/240 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 220/230/240 V ± 5%
Leistungskapazität	16 kW / 20000 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Hardwire 5-Wire (3PH + N + G), Hardwire 3-Wire (1PH + N + G)
Ausgabeanschlusstellen	1 x Hardwire 3-Wire (2PH + G) 1 x Hardwire 5-Wire (3PH + N + G) 8 x Strom IEC 60320 C19
Batterie	Bleisure
Batterie-Formfaktor	Plug-in-Modul
Anz. Batterien	4
Betriebszeit (bis zu)	4.9 Min. bei voller Last
Netzwerk	Ethernet 10/100, RS-232
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, Telnet, HTTP, HTTPS
Farbe	Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.2 cm x 77.3 cm x 53.3 cm
Entwickelt für	P/N: AR2200, AR2280, AR2487G, AR3100TAA, AR3100W, AR3105SP, AR3105W, AR3107G, AR3107SP, AR3140G, AR3140W, AR3150SP, AR3150W, AR3155SP, AR3155W, AR3157SP, AR3300G, AR3300SP, AR3300W, AR3305SP, AR3305W, AR3307SP, AR3307W, AR3340G, AR3340W, AR3350SP, AR3350W, AR3355SP, AR3355W, AR3357SP, NBWL0356A

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
Batteriegehusetyp	Plug-in-Modul
Höhe (Rack-Einheiten)	12U
Farbe	Schwarz
Stromversorgungsgerät	
UPS-Technologie	Online
Eingangsspannung	Wechselstrom 220/230/240 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 160-280 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz
Eingangsverdrahtung	3 Phasen / 1 Phase
Notige Frequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlüsse	1 x Hardwire 5-Wire (3PH + N + G), Hardwire 3-Wire (1PH + N + G)
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	1 x Hardwire 3-Wire (2PH + G) 1 x Hardwire 5-Wire (3PH + N + G) 8 x Strom IEC 60320 C19
Ausgangsspannung	Wechselstrom 220/230/240 V ± 5% - 50/60 Hz
Leistungskapazität	16 kW / 20000 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Schutzschaltung	Trennschalter
Batterie	
Menge	4
Technologie	Bleisure
Bereitgestellte Spannung	192 V
Laufzeit (bis zu)	4.9 min bei Volllast
Ladezeit	2.5 Stunden
Netzwerk	
Remote-Verwaltungsschnittstelle	Ethernet 10/100, RS-232
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, Telnet, HTTP, HTTPS
Erweiterung/Konnektivität	

Schnittstellen	1 x Verwaltung (RS-232) - D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x Verwaltung (Ethernet) - RJ-45 1 x EPO (emergency power off)
Erweiterungssteckplätze	SmartSlot
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	Kabel seriell - extern
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Besonderheiten	Hörbarer Alarm, Not-Aus, LCD Anzeige, integrierter statischer Bypass, interner Bypass
Kennzeichnung	UL 1449, VDE, IEC 62040-1-1
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	APC PowerChute Business Edition
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95%
Geräusentwicklung	59 dBA
Abmessungen und Gewicht	
Breite	43.2 cm
Tiefe	77.3 cm
Höhe	53.3 cm
Gewicht	248 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	61 cm
Transporttiefe	100 cm
Transporthöhe	99 cm
Transportgewicht	314 kg
Informationen zur Kompatibilität	
Entwickelt für	P/N: ACCS1000, ACCS1001, ACCS1002, ACCS1003, ACCS1004, ACCS1005, ACCS1006, ACCS1007, ACDC1015, ACDC1016, ACDC1017, ACDC1019, ACDC1020, ACDC1021, ACDC2513, ACF001, ACF002, ACF003, ACF101BLK, ACF102BLK, ACF201BLK, ACF400, AP5017, AP5602, AP5606, AP5607, AP5616, AP92200, AP9290, AR202, AR203A, AR204A, AR2101, AR2102BLK, AR2144BLK, AR2145BLK, AR2200, AR2280, AR2400, AR2400FP1, AR2401, AR2407, AR2480, AR2487, AR2487G, AR2500, AR2507, AR2580, AR2587, AR2900, AR2901, AR3000, AR3100, AR3100G, AR3100SP, AR3100SP1, AR3100SP2, AR3100TAA, AR3100W, AR3100X609, AR3100X610, AR3100X617, AR3101, AR3104SP1, AR3105, AR3105SP, AR3105W, AR3107, AR3107G, AR3107SP, AR3107X609, AR3107X610, AR3107X617, AR3130, AR3140, AR3140G, AR3140W, AR3150, AR3150SP, AR3150SP1, AR3150SP2, AR3150W, AR3150X609, AR3150X610, AR3150X617, AR3155, AR3155SP, AR3155W, AR3157, AR3157SP, AR3157X609, AR3157X610, AR3157X617, AR3200, AR3300, AR3300G, AR3300SP, AR3300W, AR3300X609, AR3300X610, AR3300X617, AR3305, AR3305SP, AR3305W, AR3307,

AR3307SP, AR3307W, AR3307X609, AR3307X610, AR3307X617, AR3340, AR3340G,
AR3340W, AR3347, AR3350, AR3350SP, AR3350W, AR3350X609, AR3350X610,
AR3350X617, AR3355, AR3355SP, AR3355W, AR3357, AR3357SP, AR3357X609,
AR3357X610, AR3357X617, AR7007, AR7050, AR7057, AR8135BLK, NBWL0356A

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.