

APC Smart-UPS X 1500 Rack/Tower LCD - USV (Rack - einbaufähig)

Wechselstrom 230 V - 1200 Watt - 1500 VA - Ethernet - RS-232 - USB
- Ausgangsanschlüsse: 8 - 2U - Schwarz - für P/N: AR106SH6 -
AR106V - AR106VI - AR109SH6 - AR112SH6 - AR3103 - AR3103SP -
AR3106 - AR3106SP



Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	SMX1500RM12UNC
EAN/UPC	0731304268642

Beschreibung

Nicht zur Verwendung durch Verbraucher bestimmt. Intelligenter und effizienter Stromversorgungsschutz im Netzwerk mit skalierbarer Laufzeit. Ideal für Server, POS-Systeme, medizinische und Netzwerkgeräte.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Smart-UPS X 1500 Rack/Tower LCD - USV - 1200 Watt - 1500 VA
Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	2U
Gewicht	24.8 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V
Leistungskapazität	1200 Watt / 1500 VA
Eingangsanschlüsse	Strom IEC 60320 C14
Ausgabeanschlusstellen	8 x Strom IEC 60320 C13
Batterie	Bleisäure
Batterie-Formfaktor	Plug-in-Modul
Anz. Batterien	1
Betriebszeit (bis zu)	5.8 Min. bei voller Last
Netzwerk	Ethernet, RS-232, USB
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.9 cm x 49 cm x 43.2 cm
Entwickelt für	P/N: AR106SH6, AR106V, AR106VI, AR109SH6, AR112SH6, AR3003, AR3003SP, AR3006, AR3006SP, AR3103, AR3103SP, AR3106, AR3106SP, AR3140G, AR3340G, AR3357X674, AR4018SP, AR4018SPX429, AR4018SPX431, AR4018SPX432, AR4024IX431, AR4024SP, AR4024SPX429, AR4024SPX431, AR4024SPX432, AR4038IX432, NBWL0356A

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
Batteriegehäusotyp	Plug-in-Modul
Höhe (Rack-Einheiten)	2U
Farbe	Schwarz
Stromversorgungsgerät	
UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 160-285 V
Eingangsspannungsbereich (einstellbar)	Wechselstrom 151-302 V
Vorhandene Spannung	47 - 63 Hz
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlüsse	Strom IEC 60320 C14
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	8 x Strom IEC 60320 C13
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V 47 - 63 Hz
Leistungskapazität	1200 Watt / 1500 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	645 Joules
Schutzschaltung	Trennschalter
Batterie	
Menge	1
Technologie	Bleisäure
Laufzeit (bis zu)	5.8 min bei Volllast 17.2 min bei halbe Beladung
Ladezeit	3 Stunden
Netzwerk	
Remote-Verwaltungsschnittstelle	Ethernet, RS-232, USB
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Verwaltung (RS-232) 1 x Verwaltung (USB) 1 x EPO (emergency power off) 1 x Verwaltung (Ethernet) - RJ-45
Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 0 (frei) x SmartSlot
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	Kabel seriell - extern USB-Kabel - extern Stromkabel - integriert - 1.8 m
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Besonderheiten	Hörbarer Alarm, Not-Aus, LCD Anzeige
Kennzeichnung	C-Tick, UL 1449, VDE, EN 50091-2, RoHS Exemption 7b, EN 50091-1
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	APC PowerChute Business Edition

Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre | Begrenzte Garantie - Batterien - 2 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 45 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 0 - 95%

Geräuscentwicklung 40 dBA

Abmessungen und Gewicht

Breite 8.9 cm

Tiefe 49 cm

Höhe 43.2 cm

Gewicht 24.8 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite 24.6 cm

Transporttiefe 62 cm

Transporthöhe 58.9 cm

Transportgewicht 30 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, ACF600, AP5017, AP5602, AP5606, AP5607, AP5616, AP92200, AP9290, AR100, AR100HD, AR106SH6, AR106V, AR106VI, AR109SH6, AR112SH6, AR202, AR203A, AR204A, AR2101, AR2102BLK, AR2144BLK, AR2145BLK, AR2200, AR2280, AR2400, AR2400FP1, AR2401, AR2407, AR2480, AR2487, AR2487G, AR2500, AR2507, AR2580, AR2587, AR2900, AR2901, AR3000, AR3003, AR3003SP, AR3006, AR3006SP, AR3100, AR3100G, AR3100SP, AR3100SP1, AR3100SP2, AR3100TAA, AR3100W, AR3100X609, AR3100X610, AR3100X617, AR3101, AR3103, AR3103SP, AR3104, AR3104SP1, AR3105, AR3105SP, AR3105W, AR3106, AR3106SP, 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, AR3357X674, AR4018, AR4018A, AR4018I, AR4018IA, AR4018IX429, AR4018IX431, AR4018IX432, AR4018SP, AR4018SPX429, AR4018SPX431, AR4018SPX432, AR4018X429, AR4018X431, AR4018X432, AR4024, AR4024A, AR4024I, AR4024IA, AR4024IX429, AR4024IX431, AR4024IX432, AR4024SP, AR4024SPX429, AR4024SPX431, AR4024SPX432, AR4024X429, AR4024X431, AR4024X432, AR4038, AR4038A, AR4038I, AR4038IA, AR4038IX429, AR4038IX431, AR4038IX432, AR4038X429, AR4038X431, AR4038X432, AR7007, AR7050, AR7057, AR8135BLK, NBWL0356A

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