



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

Wechselstrom 230 V - 1200 Watt - 1500 VA - RS-232 - USB -
Ausgangsanschlüsse: 8 - 2U - Schwarz - für P/N: AR4018SPX432 - AR4024SP -
AR4024SPX429 - AR4024SPX431 - AR4024SPX432 - NBWL0356A

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Stromversorgung |
| Hersteller | APC |
| Hersteller Art. Nr. | SMX1500RMI2U |
| EAN/UPC | 0731304268598 |

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 | 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: AR2487G, AR3100W, AR3105SP, AR3105W, AR3140G, AR3140W, AR3150W, AR3155SP, AR3155W, AR3300W, AR3305W, AR3340G, AR3355SP, AR3355W, AR4018IX429, AR4018SP, AR4018SPX429, AR4018SPX431, AR4018SPX432, AR4018X429, AR4024IX431, AR4024SP, AR4024SPX429, AR4024SPX431, AR4024SPX432, AR4038IX432, NBWL0356A |

Ausführliche Details

| Allgemein | |
|---|--|
| Gerätetyp | USV - Rack - einbaufähig |
| Batteriegehäusetyp | 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 |
| 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 | RS-232, USB |
| Erweiterung/Konnektivität | |
| Schnittstellen | 1 x Verwaltung (RS-232) 1 x Verwaltung (USB) 1 x EPO (emergency power off) |
| Erweiterungssteckplätze | 1 (gesamt)/ 1 (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% |

| | |
|---------------------|--------|
| Geräuschentwicklung | 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>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, 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, AR3104, 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, 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</p> |
|----------------|---|