



APC Smart-UPS X 2200 Rack/Tower LCD - USV - 1980 Watt - 2200 VA

Produktbeschreibung: APC Smart-UPS X 2200 Rack/Tower LCD -
USV (in Rack montierbar/extern) -
Wechselstrom 208/220/230/240 V - 1980
Watt - 2200 VA - RS-232, USB -
Ausgangsbuchsen: 9 - 2U - Schwarz

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte
Hersteller: Schneider Electric
Hersteller Artikel Nr: SMX2200RMHV2U
EAN: 0731304272687

Marketing:

Millionen IT-Fachleute setzen auf die Smart-UPS, wenn es darum geht, wichtige Systeme und Daten gegen Ausfälle zu schützen sowie eine zuverlässige, effiziente und sichere Stromversorgung zu gewährleisten.



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Smart-UPS X 2200 Rack/Tower LCD - USV - 1980 Watt - 2200 VA
Gerätetyp	USV - in Rack montierbar/extern
Rack-Größe	2U
Gewicht	37.32 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 208/220/230/240 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 208/220/230/240 V ± 5%
Leistungskapazität	1980 Watt / 2200 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C20, Stromversorgung: CEE 7/16, Spannungsversorgung BS 1363A
Ausgabeanschlussstellen	8 x Strom IEC 60320 C13 ; 1 x Strom IEC 60320 C19
Batterie	Bleisäure
Anz. Batterien	1
Betriebszeit (bis zu)	9.8 Min. bei voller Last
Netzwerk	RS-232, USB
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.2 cm x 66.7 cm x 8.5 cm
Herstellergarantie	3 Jahre Garantie



Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	USV - in Rack montierbar/extern
Höhe (Rack-Einheiten)	2U
Farbe	Schwarz



Stromversorgungsgerät	
UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	Wechselstrom 208/220/230/240 V
Eingangsspannungsbereich	AC 140 - 280 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C20, Stromversorgung: CEE 7/16, Spannungsversorgung BS 1363A
Angaben zu	8 x Strom IEC 60320 C13 ; 1 x Strom IEC 60320 C19
Ausgangsleistungsanschlüssen	
Ausgangsspannung	Wechselstrom 208/220/230/240 V ± 5% - 50/60 Hz
Leistungskapazität	1980 Watt / 2200 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	645 Joules
Schutzschaltung	Trennschalter
Batterie	
Menge	1
Technologie	Bleisäure
Laufzeit (bis zu)	9.8 min bei Volllast ; 25.3 min bei halbe Beladung
Ladezeit	3 Stunden
Umschaltzeit	4 ms
Netzwerk	
Remote-Verwaltungsschnittstelle	RS-232, USB
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Verwaltung (USB) - 4 pin USB Type B ; 1 x EPO (emergency power off) ; 1 x Verwaltung (RS-232) - RJ-45
Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x SmartSlot
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	Kabel seriell ; USB-Kabel ; Stromkabel - 1.83 m
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Besonderheiten	Hörbarer Alarm, Not-Aus, Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), LED-Anzeiger, automatischer Selbsttest, im Betrieb austauschbare Akkus
Kennzeichnung	CSA, C-Tick, GOST, UL 1449, UL 1778, VDE, IEC 60950, EN 50091-2, IRAM, RoHS, EN 50091-1, FCC Part 15 A, REACH
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Herstellergarantie	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre ; Begrenzte Garantie - Batterien - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95%



Geräuschartwicklung	55 dBA
Abmessungen und Gewicht	
Breite	43.2 cm
Tiefe	66.7 cm
Höhe	8.5 cm
Gewicht	37.32 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	59.6 cm
Transporttiefe	86.9 cm
Transporthöhe	24.3 cm
Transportgewicht	45.36 kg