



## APC Smart-UPS SMT750IC - USV - Wechselstrom 220/230/240 V

500 Watt - 750 VA - RS-232 - USB - Ausgangsanschlüsse: 8 - Schwarz - mit APC SmartConnect - für P/N: AR4018SPX431 - AR4018SPX432 - AR4024SP - AR4024SPX429 - AR4024SPX431 - AR4024SPX432

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	SMT750IC
EAN/UPC	0731304340317

## 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 SMT750IC - USV - 500 Watt - 750 VA - mit APC SmartConnect
Gerätetyp	USV - extern
Gewicht	13.18 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 220/230/240 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V ± 5%
Leistungskapazität	500 Watt / 750 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Ausgabeanschlussstellen	6 x Strom IEC 60320 C13 ¦ 2 x IEC-Jumper
Batterie	Bleisäure
Anz. Batterien	1
Betriebszeit (bis zu)	4.6 Min. bei voller Last
Netzwerk	RS-232, USB
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	13.8 cm x 35.81 cm x 15.75 cm
Kombiniert mit	APC SmartConnect
Entwickelt für	P/N: AR4000MVX429, AR4000MVX432, AR4018IX429, AR4018IX431, AR4018IX432, AR4018SP, AR4018SPX429, AR4018SPX431, AR4018SPX432, AR4018X429, AR4018X429, AR4024IX431, AR4024IX432, AR4024SP, AR4024SPX429, AR4024SPX431, AR4024SPX432, AR4024X429, AR4024X431, AR4038IX429, AR4038IX431, AR4038IX432

## Ausführliche Details



Gerätetyp	USV - extern
Farbe	Schwarz
Kombiniert mit	APC SmartConnect
	Stromversorgungsgerät
UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	Wechselstrom 220/230/240 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 160-286 V
Eingangsspannungsbereich (einstellbar)	Wechselstrom 151-302 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz ± 3Hz
Nötige Frequenz	50/60 Hz ± 3Hz
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	6 x Strom IEC 60320 C13 ¦ 2 x IEC-Jumper
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V ± 5% - 50/60 Hz
Leistungskapazität	500 Watt / 750 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	540 Joules
Schutzschaltung	Trennschalter
	Batterie
Menge	1
Technologie	Bleisäure
Laufzeit (bis zu)	4.6 min bei Volllast ¦ 15.9 min bei halbe Beladung ¦ 103 min bei 50 Watt ¦ 50.5 min bei 100 Watt ¦ 21.7 min bei 200 Watts ¦ 12 min bei 300 Watt ¦ 7.3 min bei 400 Watts
Ladezeit	3 Stunden
Übertragungszeit	6 ms
Besonderheiten	Wartungsfrei, versiegelt, leckagefrei
	Netzwerk
Remote-Verwaltungsschnittstelle	RS-232, USB
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x Verwaltung (RS-232) - RJ-45 ¦ 1 x Verwaltung (USB)
Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x SmartSlot
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	Kabel seriell - extern ¦ USB-Kabel - extern ¦ Stromkabel 1.83 m
Besonderheiten	Hörbarer Alarm, LCD Anzeige, Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), Kaltstartfunktion, automatischer Selbsttest, prädiktive Ausfallbenachrichtigung, im Betrieb austauschbare Akkus, Energiemesser
Kennzeichnung	CSA, UL 1778, VDE, IEC 62040-2, RoHS, REACH, EN 62040-2, EAC, RCM, IEC 62040-1, EN 62040-1
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	APC PowerChute Business Edition
	Herstellergarantie



Service & Support	Begrenzte Garantie - Austausch oder Reparatur - 3 Jahre ¦ Begrenzte Garantie - Batterien - 2 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95%
Geräuschentwicklung	40 dBA
	Abmessungen und Gewicht
Breite	13.8 cm
Tiefe	35.81 cm
Höhe	15.75 cm
Gewicht	13.18 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	27.8 cm
Transporttiefe	39.9 cm
Transporthöhe	30.1 cm
Transportgewicht	14.23 kg
	Informationen zur Kompatibilität
Entwickelt für	P/N: AR4000MV, AR4000MVX429, AR4000MVX432, AR4018, AR4018A, AR4018I, AR4018IA, AR4018IX429, AR4018IX431, AR4018IX432, AR4018SP, AR4018SPX429, AR4018SPX431, AR4018SPX432, AR4018X429, AR4018X431, AR4018X432, AR4024, AR4024A, AR4024I, AR4024IA, AR4024IX429, AR4024IX431, AR4024IX431, AR4024IX432, AR4024IX432, AR4024SPX432, AR4024SPX431, AR4024SPX432, AR4024X429, AR4024X431, AR4024X432, AR4038, AR4038A, AR4038I, AR4038IA, AR4038IX429, AR4038IX431, AR4038IX432, AR4038X432

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.