



SMT750RMI2UNC

Intelligente und effiziente Lösung für die unterbrechungsfreie Stromversorgung von Netzwerksystemen, Auswahl von der Einstiegsklasse bis zu Modellen mit skalierbarer...

Beinhaltet: CD mit Software, Dokumentations-CD, Installationsanleitung, Rackmontierte Trageschienen, Intelligentes USV-Signalisierungskabel RS-232, Temperaturfühler...



Technische Spezifikationen

Ausgang

Ausgangsleistungskapazität	500Watt / 750VA
Maximal konfigurierbare Leistung (Watt)	500Watt / 750VA
Nominelle Ausgangsspannung	230V
Stromspannung Verzerrung	Weniger als 5 %
Ausgangsfrequenz (netzsynchron)	50/60Hz +/- 3 Hz
Andere Ausgangsspannungen	220, 240
Topologie	Line-Interactive
Art der Wellenform	Sinuswelle
Ausgangsanschlüsse	(2) IEC Jumpers (Netzausfallschutz) (4) IEC 320 C13 (Netzausfallschutz)
Transfer Time	2ms typical

Eingang

Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz +/-3 Hz (automatische Abtastung)
Eingangsanschlußart	IEC-320 C14
Eingangsspannungsbereich für den Netzbetrieb	160–286V
Eingangsspannung Einstellbereich für die wichtigsten Operationen	151 - 302V
Andere Eingangsspannungen	220, 240

Batterien und Überbrückungszeit

Batterietyp	Wartungsfrei abgedichtete Bleisäurebatterie mit suspendiertem Elektrolyt: auslaufsicher
Typische Aufladezeit	3Stunde(n)
Ausgangsleistung	APC800133 ↗



Anzahl der Ersatzbatterien (RBC™)	1
Runtime	View Runtime Graph View Runtime Chart

Kommunikation & Management

Datenschnittstelle (n)	RJ-45 10/100 Base-T, RJ-45 Serial, SmartSlot, USB
Vorinstallierte SmartSlot™ Cards	AP9631 ↗
Steuerkonsole	LED-Statusanzeige mit On-Line: Batterie Ein: Batterie und Überlastanzeige tauschen, Multifunktionelle LCD-Status- und Steuerkonsole
Steuerungspanel	Alarm, wenn Batterie an, bestimmter Alarm für niedrige Batterie, konfigurierbare Verzögerungen
Notfall Ausschaltung (EPO)	Optional

Überspannungsschutz und Filterung

Surge energy rating	459Joule
----------------------------	----------

Abmessungen

Maximale Höhe	89mm, 8.9cm
Maximale Breite	432mm, 43.2cm
Maximale Tiefe	406mm, 40.6cm
Rack-Höhe	2U
Nettogewicht	17.24kg
Versandgewicht	21.18kg
Höhe für Versand	241mm, 24.1cm
Breite für Versand	546mm, 54.6cm
Tiefe für Versand	584mm, 58.4cm
Farbe	Black
Anzahl Paletten	16.0

Umgebung

Betriebstemperaturbereich	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 95 %
Operating Elevation	0-3000Meter
Lagerungstemperatur	-15 - 45 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95 %
Storage Elevation	0-15000Meter
Hörbares Geräusch in 1 Meter Entfernung von der Geräteoberfläche	42.0dBA
Online-Wärmeabgabe	46.0BTU/Std. (britische Wärmeinheit pro Stunde)

Conformance

Begutachtung	CE, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE
Standardgarantie	3 Jahre Reparatur oder Ersatz (außer Batterie) und 2 Jahre für Batterien

Nachhaltige Offer Status

--	--



Batterie-Richtlinie

Konform

