

BR1600SI

Leistungsfähige USV mit Premium-Schutzfunktionen für Computer und Elektroniksysteme Beinhaltet: USB-Kabel, User manual

Technische Spezifikationen

Aι	ISO	ıar	เต

Maximal konfigurierbare Leistung (Watt)	960Watt / 1.6kVA
Ausgangsfrequenz (netzsynchron)	50/60 Hz +/- 1 Hz Synchronisiert
Topologie	Line interactive

Eingang

Eingangsfrequenz	50/60 Hz +/- 3 Hz Auto-Erfassung
Eingengenennungsbereich für den Netzbetrich	176 204V

Batterien und Überbrückungszeit

Batterietyp	Bleisäurebatterie
Typische Aufladezeit	16Stunde(n)
Erwartete Batterielebensdauer (in Jahren)	3 - 5
Anzahl der Ersatzbatterien (RBC™)	1
Batterieladegerätleistung (Watt)	16Watt
Battery Volt Amp Stunde Kapazität	260
Runtime	View Runtime Graph
	View Runtime Chart

Kommunikation & Management

Datenschnittstelle (n)	USB
Steuerkonsole	Multifunktionelle lcd-status- und steuerkonsole
Steuerungspanel	Alarm, wenn batterie an: bestimmter alarm für niedrige batterie: überlastalarm mit kontinuierlichem ton

Überspannungsschutz und Filterung

Surge energy rating	509Joule
Data Line Protection	RJ45 10/100/1000 Base-T Ethernet-Schutz
Filtern	Full time multi-pole noise filtering: 10% of IEEE surge let-through: zero clamping response time: instantaneous

1 von 3 28.08.2020, 15:49

Maximale Breite	100mm, 10.0cm
Maximale Tiefe	368mm, 36.8cm
Nettogewicht	12.1kg
Versandgewicht	13.75kg
Höhe für Versand	359mm, 35.9cm
Breite für Versand	223mm, 22.3cm
Tiefe für Versand	482mm, 48.2cm
Farbe	Schwarz
Master Carton Dimensions (Length x Width x Height)	381 x 483 x 229mm
Master Carton Units	1.0
Master Carton Weight	14.61
SCC Codes	10731304346927
Umgebung	0.4030
Betriebstemperaturbereich	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 95 (Non-condensing) %
Operating Elevation	0 - 3048Meter
Lagerungstemperatur	-15 - 45 °C
Storage Elevation	0 - 15240Meter
Hörbares Geräusch in 1 Meter Entfernung von der Geräteoberfläche	45.0dBA
Online-Wärmeabgabe	20.0BTU/Std. (britische Wärmeeinheit pro Stunde)
Conformance	
Begutachtung	A-Tick, C-Tick, CE, EAC, GS-Zeichen, RCM, TISI
Equipment protection policy	Kompletter Nutzungszeitraum: 150.000 Euro, Kompletter Nutzungszeitraum: 200.000 AUD, Kompletter Nutzungszeitraum: 75.000 GBP
Standardgarantie	2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz, 3 Jahre Reparatur oder Austausch für Länder der Europäischen Union

MELDEN SIE SICH FÜR E-MAIL AN

Ich möchte Neuigkeiten und Werbeinformationen von Schneider Electric und seinen Tochterunternehmen über elektronische Kommunikationsmittel wie z. B. per E-Mail erhalten. Weitere Details finden Sie in unserer Datenschutzrichtlinie.

Email	
Ich bin ein	~

KONTAKTIEREN SIE UNS WER WIR SIND

APC - Firmengeschichte Presse Investor Relations APC Blog (In Englisch) Schneider Electric – Datacenter-Blog Stellenangebote

Nachhaltigkeit Kontaktieren Sie uns

FINDEN SIE EINEN RESELLER

SUCHEN Postleitzahl

FINDEN SIE EINEN KATALOG

Schlüsselcode SUCHEN

We use cookies to provide you with a better onsite experience. By continuing to browse the site you are agreeing to our use of cookies in accordance with our Cookie Policy.

ОК

2 von 3 28.08.2020, 15:49 Allgemeine Geschäftsbedingungen Datenschutz- und Cookie-Richtlinie 2020, APC by Schneider Electric

We use cookies to provide you with a better onsite experience. By continuing to browse the site you are agreeing to our use of cookies in accordance with our Cookie Policy

oĸ

3 von 3 28.08.2020, 15:49