

Teilen:



Stromsparende APC-Back-UPS ES 8 Ausgang 550 VA, 230 V, CEE 7/7



BE550G-GR



Description: USV-System mit Überspannungsschutz für elektronische Geräte und Computer

Beinhaltet : CD with software , Telephone Cable , User Manual

[Produktübersicht](#)
[Technische Spezifikationen](#)
[Dokumentation](#)
[Optionen](#)

Ausgang

[Print Technical Specification](#)

Ausgangsleistungskapazität	330Watt / 550VA
Maximal konfigurierbare Leistung (Watt)	330Watt / 550VA
Nominelle Ausgangsspannung	230V
Ausgangsfrequenz (netzsynchron)	47 - 63 Hz
Ausgangsfrequenz (nicht synchronisiert)	50 Hz +/- 0,1 % für 50 Hz Bemessungsgröße
Andere Ausgangsspannungen	220
Topologie	Standby
Art der Wellenform	Stufenweise Annäherung an eine Sinuswelle
Ausgangsanschlüsse	(4) Schuko CEE 7 (Netzausfallschutz) (4) Schuko CEE 7 (selector_surgetitle)
Toleranz Ausgangsspannung	+/- 5% statisch und 100% Last
Transfer Time	6ms typical : 10ms maximum

Eingang

Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlußart	Schuko CEE 7/7P
Kabellänge	1.83Meter
Eingangsspannungsbereich für den Netzbetrieb	180 - 266V
Maximaler Eingangsstrom	10.0A

Batterien und Überbrückungszeit

Batterietyp	Wartungsfrei abgedichtete Bleisäurebatterie mit schwebendem Elektrolyt: auslaufsicher	
Typische Aufladezeit	16Stunde(n)	
Austauschbatterie	APCRBC110	
Erwartete Batteriebensdauer (in Jahren)	3 - 5	
Runtime	View Runtime Graph	View Runtime Chart
Effizienz	View Efficiency Graph	

Kommunikation & Management

Datenschnittstelle (n)	USB
Steuerkonsole	LED-Statusanzeige mit On-Line: Batterie Ein: Batterie und Überlastanzeige tauschen

Überspannungsschutz und Filterung

Filtern

Full time multi-pole noise filtering : 5% IEEE surge let-through : zero clamping response time : meets UL 1449

Abmessungen

Maximale Höhe	89mm , 8.9cm
Maximale Breite	224mm , 22.4cm
Maximale Tiefe	311mm , 31.1cm
Nettogewicht	6.02kg
Versandgewicht	6.93kg
Höhe für Versand	127mm , 12.7cm
Breite für Versand	279mm , 27.9cm
Tiefe für Versand	400mm , 40.0cm
Farbe	Black
Master Carton Dimensions (Length x Width x Height)	324mm
Master Carton Units	2.0
Master Carton Weight	14.55
Pallet Dimensions	48inches
# of Layers per Pallet	4.0
# of Units per Layer per Pallet	20.0
Pallet Weight	1230.0Pfund (lbs.)
Anzahl Paletten	48.0
SCC Codes	1073130427166 3

Umgebung

Betriebstemperaturbereich	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 95 %
Operating Elevation	0-9000Meter
Lagerungstemperatur	-15 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95 %
Storage Elevation	0-9000Meter
Hörbares Geräusch in 1 Meter Entfernung von der Geräteoberfläche	40.0dBA

Conformance

Begutachtung	CE, ENERGY STAR (EU)
Equipment protection policy	Lebenslang : 100000 €
Standardgarantie	2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz, 3 Jahre Reparatur oder Austausch für Länder der Europäischen Union

Nachhaltige Offer Status

RoHS	Konform
REACH	REACH: Enthält keine besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC)
PEP	Verfügbar im Tab Dokumentation
EOLI	Verfügbar im Tab Dokumentation

Registrieren Sie sich jetzt und erhalten Sie die neuesten Informationen zu Best Practices, neuen Lösungen und exklusiven Angeboten

Life is On |  Schneider Electric

Email

OK

WER WIR SIND