

APC Back-UPS 650 VA, 230 V, 1 USB-Ladeport BE650G2-GR

Rufen Sie für weitere Informationen 0800 111 469



- Beinhaltet: User manual

Ausgang	
Ausgangsleistungskapazität	400 Watt / 650VA
Maximal konfigurierbare Leistung (Watt)	400 Watt / 650VA
Nominelle Ausgangsspannung	230V
Effizienz bei voller Ladung	80.0 %
Ausgangsfrequenz (netzsynchron)	47 - 63 Hz Synchronisiert, 50/60 Hz +/- 1 Hz Nicht synchronisiert
Andere Ausgangsspannungen	220
Topologie	Standby
Art der Wellenform	Stufenweise Annäherung an eine Sinuswelle
Ausgangsanschlüsse	(2) Schuko CEE 7 (6) Schuko CEE 7
Transfer Time	6 ms typical : 10 ms maximum

Eingang	
Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	47-63 Hz
Eingangsanschlußart	Schuko CEE 7/7P
Kabellänge	1.8Meter
Eingangsspannungsbereich für den Netzbetrieb	180-266V
Effizienz bei voller Ladung	80.0 %
Maximaler Eingangsstrom	6.0A

Haftungsausschluss: Die Dokumentation ist keinesfalls als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte in spezifischen Anwendungen des Nutzers heranzuziehen.

Batterien und Überbrückungszeit	
Batterietyp	Bleisäurebatterie
Erwartete Batterielebensdauer (in Jahren)	2 - 5
Batterieladegerätleistung (Watt)	7.5kWatt
Battery Volt Amp Stunde Kapazität	75
Runtime	View Runtime Graph (Verfügbar auf der Registerkarte „Technische Daten“ auf der Website) View Runtime Chart (Verfügbar auf der Registerkarte „Technische Daten“ auf der Website)
Effizienz	View Efficiency Graph (Verfügbar auf der Registerkarte „Technische Daten“ auf der Website)

Kommunikation & Management	
Datenschnittstelle (n)	USB
Steuerkonsole	LED status display with load and battery bar-graphs and on line : on battery : replace battery : and overload indicators, LED status display with on line : on battery : replace battery and overload indicators
Steuerungspanel	Alarm, wenn batterie an: bestimmter alarm für niedrige batterie: überlastalarm mit kontinuierlichem ton

Überspannungsschutz und Filterung	
Surge energy rating	310Joule
Data Line Protection	Analoge Telefonleitung für Telefon/Fax/Modem/DSL (RJ45-Stecker), Netzwerkverbindung - 10/100 Base-T Ethernet (RJ45-Stecker)

Abmessungen	
Maximale Höhe	120mm, 12.0cm
Maximale Breite	130mm, 13.0cm
Maximale Tiefe	365mm, 0.0cm
Nettogewicht	4.0kg
Versandgewicht	4.5kg
Höhe für Versand	190mm, 19.0cm
Breite für Versand	186mm, 18.6cm
Tiefe für Versand	441mm, 44.1cm
Farbe	Schwarz

Haftungsausschluss: Die Dokumentation ist keinesfalls als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte in spezifischen Anwendungen des Nutzers heranzuziehen.

Technische Spezifikationen

APC Back-UPS 650 VA, 230 V, 1 USB-Ladeport | BE650G2-GR | Heruntergeladen am 10/16/2020 (EST)

Abmessungen	
Master Carton Dimensions (Length x Width x Height)	559 x 457 x 203mm
Master Carton Weight	14.5
SCC Codes	10731304347214

Umgebung	
Betriebstemperaturbereich	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 90 %
Operating Elevation	0 - 914.4Meter
Lagerungstemperatur	-15 - 45 °C
Storage Elevation	0 - 4572Meter
Hörbares Geräusch in 1 Meter Entfernung von der Geräteoberfläche	45.0dBA

Conformance	
Begutachtung	CE, EAC
Equipment protection policy	Kompletter Nutzungszeitraum: 100.000 Euro

Haftungsausschluss: Die Dokumentation ist keinesfalls als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte in spezifischen Anwendungen des Nutzers heranzuziehen.