

## BE650G2-GR

USV-System mit Überspannungsschutz für elektronische Geräte und Computer

Beinhaltet: Benutzerhandbuch



## Technische Spezifikationen

### Ausgang

|   |   |
|---|---|
| Maximal konfigurierbare Leistung (Watt) | 400Watt / 650VA                           |
| Ausgangsfrequenz (netzsynchron)         | 47-63 Hz                                  |
| Ausgangsfrequenz (nicht synchronisiert) | 50/60 Hz +/-1 Hz                          |
| Topologie                               | Standby                                   |
| Art der Wellenform                      | Stufenweise Annäherung an eine Sinuswelle |
| Transfer Time                           | 6ms typical : 10ms maximum                |

### Eingang

|  |          |
|--|----------|
| Eingangsfrequenz                             | 47-63 Hz |
| Eingangsspannungsbereich für den Netzbetrieb | 180-266V |

### Batterien und Überbrückungszeit

|   |   |
|---|---|
| Batterietyp                             | Wartungsfrei abgedichtete Bleisäurebatterie mit suspendiertem Elektrolyt: auslaufsicher |
| Erwartete Batteriebensdauer (in Jahren) | 2 - 5   |
| Batterieladegeräteleistung (Watt)       | 7.5kWatt  |
| Battery Volt Amp Stunde Kapazität       | 75  |
| Runtime                                 | <a href="#">View Runtime Graph</a><br><a href="#">View Runtime Chart</a>                |
| Effizienz                               | <a href="#">View Efficiency Graph</a>   |

### Kommunikation & Management

|                        |   |
|------------------------|---|
| Datenschnittstelle (n) | USB   |
| Steuerkonsole          | LED-Statusanzeige mit Lade- und Batteriebalckenanzeige und On-Line: Batterie Ein: Ersatzbatterie: und Überlastanzeige, LED-Statusanzeige mit On-Line: Batterie Ein: Batterie und Überlastanzeige tauschen |
| Steuerungspanel        | Alarm, wenn Batterie an: bestimmter Alarm für niedrige Batterie: Überlastalarm mit kontinuierlichem Ton   |

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.

OK

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Data Line Protection</b> | Analoge Telefonleitung für Telefon/Fax/Modem/DSL (RJ-45-Stecker), Netzwerkverbindung - 10/100 Base-T Ethernet (RJ-45-Stecker) |
|-----------------------------|---|

#### Abmessungen

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| <b>Maximale Höhe</b>        | 120mm, 12.0cm   |
| <b>Maximale Breite</b>      | 130mm, 13.0cm   |
| <b>Maximale Tiefe</b>       | 365mm, 36.5cm   |
| <b>Nettogewicht</b>         | 4.0kg           |
| <b>Versandgewicht</b>       | 4.5kg           |
| <b>Höhe für Versand</b>     | 190mm, 19.0cm   |
| <b>Breite für Versand</b>   | 186mm, 18.6cm   |
| <b>Tiefe für Versand</b>    | 441mm, 44.1cm   |
| <b>Farbe</b>                | Schwarz         |
| <b>Master Carton Weight</b> | 14.5            |
| <b>SCC Codes</b>            | 1073130434721 4 |

#### Umgebung

|   |             |
|---|-------------|
| <b>Betriebstemperaturbereich</b>  | 0 - 40 °C   |
| <b>Relative Feuchtigkeit bei Betrieb</b>                                | 0 - 90 %    |
| <b>Operating Elevation</b>  | 0-900Meter  |
| <b>Lagerungstemperatur</b>  | -15 - 45 °C |
| <b>Relative Feuchtigkeit bei Lagerung</b>                               | 0 - 95 %    |
| <b>Storage Elevation</b>  | 0-4500Meter |
| <b>Hörbares Geräusch in 1 Meter Entfernung von der Geräteoberfläche</b> | 45.0dBA     |

#### Conformance

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Begutachtung</b>                | CE, EAC   |
| <b>Equipment protection policy</b> | Kompletter Nutzungszeitraum: 100.000 Euro   |
| <b>Standardgarantie</b>            | 2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz, 3 Jahre Reparatur oder Austausch für Länder der Europäischen Union |

#### Nachhaltiger Offer Status

|              |   |
|--------------|---|
| <b>RoHS</b>  | Konform   |
| <b>REACH</b> | REACH: Enthält besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) |

#### MELDEN SIE SICH FÜR E-MAIL AN

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




#### WER WIR SIND

[APC – Firmengeschichte](#)

[Investor Relations](#)

[Stellenangebote](#)

[Nachhaltigkeit](#)

#### KONTAKTIEREN SIE UNS

[Presse](#)

[APC Blog \(In Englisch\)](#)

[Schneider Electric – Datacenter-Blog](#)

[Kontaktieren Sie uns](#)

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.

**FINDEN SIE EINEN KATALOG**

SUCHEN



[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.

OK