



## APC Easy UPS BVX 2200VA, 230V, AVR, Schuko Sockets

BVX2200LI-GR

Rufen Sie für weitere Informationen 0800 101 0067

- Beinhaltet: User manual

### Ausgang

|                                         |                                           |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------|
| Ausgangsleistungskapazität              | 1.2kWatt / 2.2kVA                         |
| Maximal konfigurierbare Leistung (Watt) | 1.2kWatt / 2.2kVA                         |
| Nominelle Ausgangsspannung              | 230V                                      |
| Ausgangsfrequenz (netzsynchron)         | 50/60 Hz +/- 1 Hz Synchronisiert          |
| Topologie                               | Line interactive                          |
| Art der Wellenform                      | Stufenweise Annäherung an eine Sinuswelle |
| Transfer Time                           | 6 ms typical : 10 ms maximum              |

### Eingang

|                                              |                                  |
|----------------------------------------------|----------------------------------|
| Nominelle Eingangsspannung                   | 230V                             |
| Eingangsfrequenz                             | 50/60 Hz +/- 5 Hz Auto-Erfassung |
| Kabellänge                                   | 1.2Meter                         |
| Eingangsspannungsbereich für den Netzbetrieb | 140–300V                         |
| Anzahl der Versorgungsleitungen              | 1                                |

### Batterien und Überbrückungszeit

|                      |                                                                                            |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| Typische Aufladezeit | 6Stunde(n)                                                                                 |
| Effizienz            | View Efficiency Graph (Verfügbar auf der Registerkarte „Technische Daten“ auf der Website) |

### Kommunikation & Management

|               |                                                     |
|---------------|-----------------------------------------------------|
| Steuerkonsole | LED Statusanzeige für Netzbetrieb : Batteriebetrieb |
|---------------|-----------------------------------------------------|

**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 Easy UPS BVX 2200VA, 230V, AVR, Schuko Sockets | BVX2200LI-GR | Heruntergeladen am 09/15/2020 (EST)

### Kommunikation & Management

|                 |                                                                 |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------|
| Steuerungspanel | Alarm, wenn batterie an: bestimmter alarm für niedrige batterie |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------|

### Überspannungsschutz und Filterung

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Surge energy rating | 273Joule |
|---------------------|----------|

### Abmessungen

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Maximale Höhe      | 190mm, 19.0cm  |
| Maximale Breite    | 140mm, 14.0cm  |
| Maximale Tiefe     | 390mm, 39.0cm  |
| Nettogewicht       | 12.2kg         |
| Versandgewicht     | 13.2kg         |
| Höhe für Versand   | 297mm, 29.7cm  |
| Breite für Versand | 235mm, 23.5cm  |
| Tiefe für Versand  | 495mm, 49.5cm  |
| SCC Codes          | 10731304404627 |

### Umgebung

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Betriebstemperaturbereich         | 0 - 40 °C                 |
| Relative Feuchtigkeit bei Betrieb | 0 - 95 (Non-condensing) % |
| Operating Elevation               | 0 - 914.4Meter            |
| Lagerungstemperatur               | -15 - 40 °C               |
| Storage Elevation                 | 0 - 914.4Meter            |

### Conformance

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Begutachtung     | CE, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2    |
| Standardgarantie | 2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz |

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