



APC Easy UPS BVX 1200VA, 230V, AVR, Schuko Sockets

BVX1200LI-GR

Ring för mer information 0771-360370

- Omfattar : Användarmanual

Utgång

| | |
|-------------------------------------|---|
| Uteffekt, kapacitet | 650watt / 1.2kVA |
| Maximal konfigurerbar effekt (watt) | 650watt / 1.2kVA |
| Nominell utspänning | 230V |
| Utgångsfrekvens (nätsynkroniserad) | 50/60 Hz +/- 1 Hz Nätsynkroniserad |
| Topologi | Linjeinteraktiv |
| Vågformstyp | Stegformad approximation av en sinusvåg |
| Omkopplingstid | 6 ms typical : 10 ms maximum |

Ingång

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Nominell inspänning | 230V |
| Infrekvens | 50/60 Hz +/- 5 Hz Auto-sensing |
| Kabellängd | 1.2meter |
| Inspänningsområde för nät drift | 140 - 300V |
| Antal strömkablar | 1 |

Batterier & drifttid

| | |
|-------------------------|--|
| Typisk återladdningstid | 6tim |
| Verkningsgrad | View Efficiency Graph (Finns under fliken Tekniskt på webbplatsen) |

Kommunikation och hantering

| | |
|----------------|--|
| Manöverpanel | Statusdisplay med lysdioder visar "nät drift", "batteridrift": |
| Akustiskt larm | Larm vid batteridrift : särskilt larm vid låg batterinivå |

Friskrivningsklausul: Dokumentationen är inte avsedd som ersättning för och ska inte användas för att avgöra dessa produkters lämplighet eller pålitlighet för specifika användningsområden.

Tekniska specifikationer

APC Easy UPS BVX 1200VA, 230V, AVR, Schuko Sockets | BVX1200LI-GR | Hämtad den 09/15/2020 (EST)

Åskskydd och filtrering

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

Mått och vikt

| | |
|---------------|----------------|
| Maximal höjd | 190mm, 19.0cm |
| Maximal bredd | 140mm, 14.0cm |
| Maximalt djup | 390mm, 39.0cm |
| Nettovikt | 7.5kg |
| Leveransvikt | 8.5kg |
| Leveranshöjd | 297mm, 29.7cm |
| Leveransbredd | 235mm, 23.5cm |
| Leveransdjup | 495mm, 49.5cm |
| SCC Codes | 10731304404603 |

Miljökrav

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| Operating Temperature | 0 - 40 °C |
| Relativ fuktighet, drift | 0 - 95 (Non-condensing) % |
| Meter över havet - drift | 0 - 914.4meter |
| Temperatur, lagring | -15 - 40 °C |
| Lagring - meter över havet | 0 - 914.4meter |

Uppfyllda normer

| | |
|-----------------|--|
| Godkännanden | CE, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2 |
| Standardgaranti | 2 års garanti på reparation eller byte |

Friskrivningsklausul: Dokumentationen är inte avsedd som ersättning för och ska inte användas för att avgöra dessa produkters lämplighet eller pålitlighet för specifika användningsområden.