

Productinformatieblad

Specificaties



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

BVX1200LI-GR

Overzicht

| | |
|-----------|---------------------|
| Levertijd | Meestal op voorraad |
|-----------|---------------------|

Algemeen

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Meegeleverde apparatuur | Gebruiksaanwijzing |
|-------------------------|--------------------|

| | |
|-------------|---------|
| Max runtime | 120 min |
|-------------|---------|

| | |
|----------------------|------|
| Number of tare power | 28 W |
|----------------------|------|

| | |
|-----------------------------------|---|
| Number of power module free slots | 0 |
|-----------------------------------|---|

| | |
|-------------------------------------|---|
| Number of power module filled slots | 0 |
|-------------------------------------|---|

| | |
|-----------|----|
| Redundant | No |
|-----------|----|

| | |
|----------|----|
| UPS size | WS |
|----------|----|

Fysiek

| | |
|-------------|--------|
| Kabellengte | 1,22 m |
|-------------|--------|

| | |
|--------|-------|
| Colour | Zwart |
|--------|-------|

| | |
|--------|-------|
| Diepte | 39 cm |
|--------|-------|

| | |
|--------|-------|
| Hoogte | 19 cm |
|--------|-------|

| | |
|------------------|-------|
| Mounting support | Bodem |
|------------------|-------|

| | |
|---------------------|---------------|
| Mounting preference | No preference |
|---------------------|---------------|

| | |
|------------|--------|
| Net weight | 7,5 kg |
|------------|--------|

| | |
|---------------|--------------------|
| Mounting mode | Not rack-mountable |
|---------------|--------------------|

| | |
|--------------------|---|
| Two post mountable | 0 |
|--------------------|---|

| | |
|----------------|----|
| USB compatible | No |
|----------------|----|

| | |
|-------|-------|
| Width | 14 cm |
|-------|-------|

Input

| | |
|---------------|-------------------------------|
| Netfrequentie | 50/60 Hz +/- 5 Hz auto-meting |
|---------------|-------------------------------|

| | |
|---------------|--------|
| Plug standard | Schuko |
|---------------|--------|

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Limieten ingangsspanning | 140...300 V 230 V AC |
|--------------------------|----------------------|

| | |
|---------------|---|
| Aantal kabels | 1 |
|---------------|---|

| | |
|-----------------|-----------|
| Ingangsspanning | AC 1 fase |
| Cos phi | 0,54 |

Output

| | |
|--------------------------------------|---|
| Nominaal vermogen in W | 650 W |
| Max. configureerbaar vermogen (Watt) | 650 W |
| Uitgangsfrequentie (synchr met net) | 50/60 Hz +/- 1 Hz synchroniseren met lichtnet |
| Topologie | Line-interactief |
| Type golfvorm | Stapsgewijze benadering naar een sinusgolf |
| Nb of power socket outlets | 4 Schuko |
| Curve equation | Efficiency |
| Curve fixed loss | 0,0247 |
| Curve load maximum | 100 % |
| Curve load minimum | 3 % |
| Curve proportional loss | 0 |
| Curve square loss | 0,0031 |
| Curve X-axis maximum | 100 % |
| Curve test cond ID | Curve van gemeten gegevens, conform de productspecificatie met vereisten voor UPS-units (Uninterruptible Power Supplies; ononderbroken stroomvoorzieningen) van het ENERGY STAR-programma - geschiktheidscriteria versie 1.0. Alle metingen zijn verricht in de normale modus of modi, onder kenmerkende omgevingsomstandigheden, met een elektrische invoer van 230V/50 Hz en een gelijkmatige weerstandbelastinguitvoer (PF = 1,0). |
| Curve X-axis minimum | 0 % |
| Curve X-axis title | Load |
| Curve X-axis units | Percentage |
| Curve Y-axis maximum | 100 % |
| Curve Y-axis minimum | 50 % |
| Curve Y-axis title | Efficiency |
| Curve Y-axis units | Percentage |
| Full load runtime | 00:01:00 650 W |
| Graph display | 1 |
| Half load runtime | 00:05:00 300 W |
| Output voltage | 230 V AC 1 fase |
| Maximum configurable power in VA | 1200 VA |
| Nominaal vermogen in VA | 1200 VA |
| Overdrachtduur | Standaard 6 ms: maximaal 10 ms |

Overeenstemming

| | |
|-----------------------------|--|
| Product certifications | CE CB |
| Standards | EN/IEC 62040-1 EN/IEC 62040-2 CE |
| Equipment Protection Policy | Levenslang: 50000 Euro |

Milieu

| | |
|--|----------------------------|
| Ambient air temperature for operation | 0...40 °C |
| Relatieve vochtigheid | 0...95 % niet-condenserend |
| Operating altitude | 0...3000 m |
| Ambient air temperature for storage | -15...40 °C |
| Relatieve luchtvochtigheid voor opslag | 0...95 % Niet-condenserend |
| Opslaghoogte | 0...3000 m |
| Geluidsniveau | 40 dBA |
| Show note OP temperature | No |
| IP beschermingsgraad | IP20 |

Batterijen & Run-time

| | |
|-------------------------------|--|
| Batterijtype | Loodzuur batterij |
| Voorgeïnstalleerde batterijen | 0 |
| Lege batterij slots | 0 |
| Normale oplaadtijd | 8 h |
| Vloeibare elektrolytwaarde | 0 |
| Batterij voltage | 12 V |
| Batterijcapaciteit | 9,0 AH |
| Battery curve | C |
| Battery power in VAH | 99 VAh runtime 108 VAh capacity |
| Levensduur batterij | 2...3 yr |
| Battery graph comments | De curve geeft de gemeten runtime-gegevens weer. Alle metingen zijn verricht met nieuwe, volledig opgeladen accu's, onder kenmerkende omgevingsomstandigheden, zonder elektrische invoer en weerstandsbelastingen. |
| Verlengbare bedrijfstijd | 0 |

Communicatie & Beheer

| | |
|-------------------------------|---|
| Bedieningspaneel | LED-status beeldscherm met On line :Batterij aan |
| Hoorbaar waarschuwingssignaal | Alarm als op batterij :duidelijke waarschuwing laag energieniveau |

Bescherming tegen en filtering van spanningspieken

| | |
|-------------------|-------|
| Piekenergiewaarde | 273 J |
|-------------------|-------|

Verpakkingseenheid

| | |
|----------------------|----------------|
| Gewicht verpakking 1 | 8,5 kg |
| Hoogte verpakking 1 | 29,7 cm |
| Breedte verpakking 1 | 23,5 cm |
| Lengte verpakking 1 | 49,5 cm |
| SCC14 | 10731304404603 |

Duurzaamheid van het aanbod

EU-richtlijn RoHS

Voldoet
[EU-verklaring RoHS](#)

contractuele waarborg

Garantie

2 jaar repareren of vervangen
