



# Zasilacz UPS Easy APC serii BVX

## Łączność domowa

Pozostań w kontakcie, gdy ma to największe znaczenie

## Przedstawiamy zasilacz UPS APC Easy

- Zasilaj i chroń swój dom oraz domowe biuro dzięki zasilaczowi UPS Easy APC™ by Schneider Electric.
- Twoje krytyczne urządzenia i elektronika pełnią ważną rolę w codziennym życiu.

### ? Dlaczego potrzebuję podtrzymania akumulatorowego?

#### 1 Chroni sprzęt przed niespodziewanym zakłóceniami zasilania.

Twoje urządzenia domowe są wrażliwe na uszkodzenia spowodowane zakłóceniami zasilania.

W sytuacji wahań napięcia zasilania, które wykraczają poza oczekiwane poziomy, zasilacz Easy UPS natychmiast dostarcza czyste zasilanie akumulatorowe do urządzeń elektronicznych.



#### 2 Niezawodna łączność w domu

Dzięki większej mocy zasilania, zasilacz Easy UPS zapewnia w razie awarii zasilania wystarczający czas podtrzymania, aby kontynuować pracę i pozostać produktywnym przez wiele godzin, a następnie bezpiecznie wyłączyć urządzenia.

#### Czas podtrzymania akumulatorowego: 40 W

Komputer stacjonarny PC z monitorem 20"  
+ modem internetowy i router

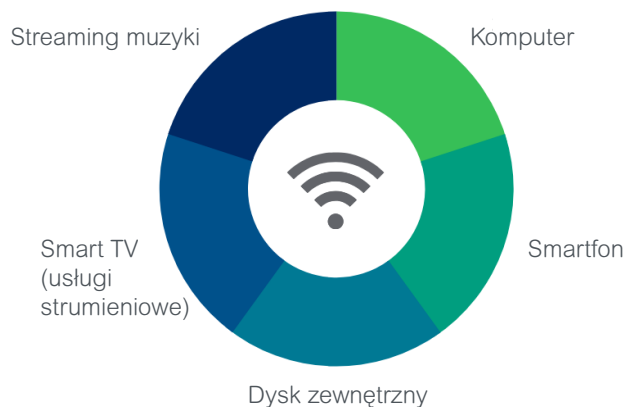
BVX700LI-GR	27,5 min
BVX900LI-GR	80 min
BVX1200LI-GR	88 min
BVX1600LI-GR	139 min
BVX2200LI-GR	174 min

Life Is On

**APC**  
by Schneider Electric

# Chroń swoje urządzenia przed przepięciami i przerwami w zasilaniu

? Dlaczego powinienem chronić mój modem i router?



Produktywność domowego biura zależy od stabilnego połączenia internetowego.

Niezależnie od tego czy odpoczywasz, uczysz się lub pracujesz w domu, wszystkie Twoje urządzenia zależą od jednej rzeczy: **czystego, niezawodnego zasilania**.

## Ochrona zasilania z podtrzymaniem akumulatorowym

### Właściwości zasilacza UPS Easy APC serii BVX

#### Obudowa:

- Kompaktowa obudowa dla przestrzeni domowej i domowego biura (BVX700LI-GR: 138 x 98 x 310 mm)

#### Gniazda

- 2-4 gniazd z podtrzymaniem akumulatorowym i ochroną przeciwprzepięciową

#### Łatwość obsługi

- Zielone diody LED na panelu przednim pozwalają łatwo określić stan działania

#### 2-letnia gwarancja

- Dwuletnia gwarancja na naprawę lub wymianę zapewnia spokój ducha i ochronę przed awarią

#### Szeroki zakres mocy



- Modele o mocy od 750 VA do 2200 VA – wybierz rozwiązanie dostosowane do konkretnych zastosowań i wymagań w zakresie czasu podtrzymania.

#### Stabilizacja zasilania



- Automatykzna regulacja napięcia (AVR) chroni akumulator i maksymalizuje czas pracy przez korygowanie niskich napięć bez rozładowywania akumulatora



Life is On

**APC**  
by Schneider Electric

# Dane techniczne APC Easy UPS

## Seria BVX



Model zasilacza UPS	BVX700LI-GR	BVX900LI-GR	BVX1200LI-GR	BVX1600LI-GR	BVX2200LI-GR
<b>Wyjście</b>					
Moc znamionowa	700 VA / 360 W	900 VA / 480 W	1200 VA / 650 W	1600 VA / 900 W	2200 VA / 1200 W
Nominalne napięcie wyjściowe	230 V				
Napięcie wyjściowe (praca z akumulatora)	230 +/-10% przy 80% obciążeniu	230 +/-10% przy 100% obciążeniu			
Częstotliwość wyjściowa (Hz)	50/60 Hz +/- 5 Hz				
Topologia	Line Interactive				
Gniazda wyjściowe	2 gniazda Schuko	2 gniazda Schuko	4 gniazda Schuko	4 gniazda Schuko	4 gniazda Schuko
Znamionowa energia przepięcia (w dżulach)	273				
Kształt fali	Schodkowa aproksymacja sinusoidy				
<b>Zasilanie</b>					
Nominalne napięcie zasilania	230 V				
Gniazda zasilania wejściowego	CEE7				
Przewód zasilający	120 cm				
Częstotliwość na wejściu	50 lub 60 Hz (autodetekcja)				
Ładowanie przez USB	Nie				
<b>Akumulatory i czasy podtrzymania</b>					
Typ akumulatora	Kwasowo-olowiowy				
Typowy czas podtrzymania akumulatorowego przy połowicznym obciążeniu	6 min	6,5 min	4,8 min	6,5 min	8,5 min
Typowy czas podtrzymania akumulatorowego przy obciążeniu 70%	>1 min	>1 min	3,2 min	3,5 min	2,6 min
Typowy czas doładowania	8 godzin				
<b>Komunikacja i zarządzanie</b>					
Wskaźniki LED	Wizualne wskaźniki LED				
Ochrona linii danych	Nie				
Porty komunikacyjne	Nie				
Oprogramowanie	Brak				
<b>Cechy fizyczne</b>					
Wymiary (wys. x szer. x gł.) w mm	138 x 98 x 310	160 x 120 x 335	190 x 140 x 390		
Ciężar (kg)	4,2	6	7,5	10,2	12,2
<b>Parametry środowiskowe</b>					
Środowisko pracy	0-40°C				
Wilgotność względna pracy	0-95%				
Wysokość działania	0-3000 m				
Temperatura przechowywania	-15-40 °C				
Wilgotność względna przechowywania	0-95%				
<b>Certyfikaty i zgodność z normami</b>					
Certyfikaty	CB Meet EN62040-1 / CE / IEC-62040-1 / IEC-62040-2		CB Meet EN62040-1 / CE / IEC-62040-1 / IEC-62040-2 EMC EN62040-2 C2		
Gwarancja	2 lata naprawy lub wymiany				
Zgodność z RoHS	Tak				

Schneider Electric Polska Sp. z o.o.

ul. Konstruktorska 12

02-673 Warszawa

www.schneider-electric.com

Life Is On

**APC**  
by Schneider Electric