



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

BVX2200LI-GR

További információ +36 1 382 2800

- Tartalma:: Felhasználói kézikönyv

Kimeneti	
Kimeneti teljesítménykapacitás	1.2kW / 2.2kVA
Max. konfigurálható teljesítmény (Wattban)	1.2kW / 2.2kVA
Névleges kimeneti feszültség	230V
Kimeneti frekvencia (fő tápellátó hálózattal szinkronizálva)	50/60 Hz +/- 1 Hz Fő áramkörre szinkronizálva
Topológia	Vonalinteraktív
A hullámforma típusa	Lépésenkénti közelítés egy szinuszhullámhoz
Átviteli idő	6 ms typical : 10 ms maximum
Bemeneti	
Névleges bemeneti feszültség	230V
Bemeneti frekvencia	50/60 Hz +/- 5 Hz Automata érzékelés
Kábelhosszúság	1.2méter
Bemeneti feszültségtartomány a fő műveletekre	140 - 300V
Tápkábelek száma	1
Akkumulátorok és futásidő	
Jellemző újratöltési idő	6óra (órák)
Hatékonyág	View Efficiency Graph (A webhely technikai lapján érhető el)
Kommunikáció és vezérlés	
Vezérlőpult	Akkumulátor bekapcsolt (on-line) állapotát jelző led

**Korlátozott felelősségi nyilatkozat:** A dokumentáció nem helyettesíti a termékek adott felhasználói alkalmazásokra történő megfelelőségének és megbízhatóságának meghatározását, ezek meghatározására nem használható.

**Kommunikáció és vezérlés**

Riasztási funkciók	Vészjelzés, amikor akkumulátoron : megkülönböztető "akkumulátor lemerülőfélben" vészjelzés
--------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

**Túlfeszültség védelem és szűrés**

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

**Fizikai**

Maximális magasság-méret	190mm, 19.0cm
Maximális szélességek	140mm, 14.0cm
Maximális mélység méretek	390mm, 39.0cm
Nettó súly	12.2kg
Szállítási súly	13.2kg
Szállítási magasság	297mm, 29.7cm
Szállítási szélesség	235mm, 23.5cm
Szállítási mélység	495mm, 49.5cm
SCC Codes	10731304404627

**Környezetvédelem**

Működési hőmérséklet	0 - 40 °C
Viszonylagos üzemi nedvességtartalom	0 - 95 (Non-condensing) %
Üzemelési magasság	0 - 914.4méter
Tárolási hőmérséklet	-15 - 40 °C
Tárolási magasság	0 - 914.4méter

**Megfelelőség**

Engedélyek	CE, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2
Garanciális feltételek	2 éves javítási vagy cseregarancia

**Korlátozott felelősségi nyilatkozat:** A dokumentáció nem helyettesíti a termékek adott felhasználói alkalmazásokra történő megfelelőségének és megbízhatóságának meghatározását, ezek meghatározására nem használható.