

## BR II SERIES

- Technologie Line-Interactive
- **Technologie úspory energie GreenPower UPS™**
- Automatická regulace napětí (AVR)
- Ochrana proti EMI, RFI, blesku a přepětí
- Ochrana telefonních a datových linek
- Restartování auta/nabíjení auta
- Výstupy Schuko
- **Stavový displej LCD**
- Vedení kabelů
- **Sleté baterie (EuroBAT)**
- Výměna baterie uživatelem
- **Možnost montáže na stěnu**
- Rozhraní USB
- Software PowerPanel Personal Edition
- **24 Měsíční záruka na elektroniku a baterii**



Řada CyberPower BR je určena pro profesionální uživatele v domácích kancelářích. Byl vyvinut speciálně pro zajištění cenově výhodné ochrany počítačů a síťových komponent - bez obětování osvědčené technologie line-interactive a automatické regulace napětí (AVR).



### Zásuvky Schuko

8x zásuvky Schuko 4x poskytují vyrovnávací paměť baterie a další 4x přepětovou ochranu

Modely řady BR mají multifunkční LCD displej, běžné výstupní zásuvky Schuko a přepětovou ochranu pro telefon a síť. Součástí je také pojištění připojených zařízení prostřednictvím eura50.000.

Modely Brics s výkonem 7001200VA nabízejí dostatečnou rezervu pro ochranu nejen multimediálních počítačů / mediálních center, ale také kritického příslušenství, jako jsou NAS nebo routery.

Rozhraní USB s certifikací Plug&Play zajišťuje snadnou instalaci pro vypínání běžného hardwaru a periferních zařízení, software PowerPanel je součástí dodávky.

Certifikovaná technologie CyberPower GreenPower znamená energetickou účinnost. Pomocí inteligentních elektronických součástek s elektronickým obtokovým systémem je optimalizován tok proudu. Tímto způsobem se zlepšuje spotřeba energie a vlastní spotřeba UPS se může snížit až o 75 %. Tím se také snižuje typická produkce tepla v UPS, což vede k výrazně delší životnosti baterie. Díky této úspoře se pořizovací náklady amortizují ve velmi krátké době, takže UPS CyberPower jsou šetrné nejen k životnímu prostředí, ale i k peněžence.

### VYČIŠTĚNO

Vodorovná montáž, montáž do skříně a na stěnu, vedení kabelů a úhlové zástrčky Schuko zabraňují chaosu v kabelech.

### NORMKONFORM

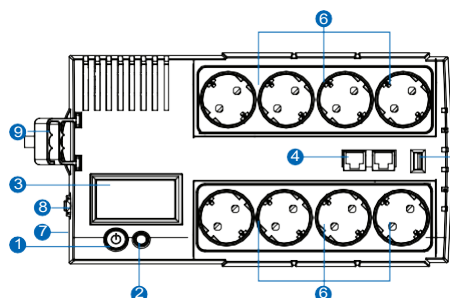
Společnost CyberPower zajišťuje bezkonkurenční kvalitu výrobků prostřednictvím standardizované a kvalitativně testované výroby.

### OCHRANA DATOVÉ LINKY

Řada BRICs také chrání připojené modemy a síťová zařízení před nebezpečným přepětím.

### NEJVYŠŠÍ ÚČINNOST

Nejvyšší účinnost a nejnižší vlastní spotřeba díky certifikované technologii GreenPower.



1. Vypínač napájení
2. Funkční tlačítko
3. LCD displej
4. Přepětová ochrana pro datové linky  
Modem/DSL
5. Nabíjecí port USB
6. Výstupy (Schuko)
7. Rozhraní USB
8. Automatický jistič
9. Vedení kabelů



### LCD displej

Jasný LCD displej poskytuje přehled o stavu baterie včetně zátěže, doby provozu, výkonu, AVR a dalších informací. Zde lze také nakonfigurovat pokročilá nastavení pro upozornění na problémy s napájením.

# BR II SERIES

## Technické údaje

Model	BR700ELCD	BR1000ELCD	BR1200ELCD
<b>Technické údaje</b>			
Zdánlivý výkon max. (VA)	700	1000	1200
Maximální užitečný výkon (Watt)	390	600	720
Topologie	Line-Interactive		
Účinnost	- %96,5 (technologie GreenPower UPS™ Bypass)		
Vlastní spotřeba UPS* (tepelné ztráty)	2,9 W (71 BTU/h)	3,2 W (102 BTU/h)	3,5 W (137 BTU/h)
<b>Vstup</b>			
Rozsah vstupního napětí	160 Vac - Vac265		
Frekvenční rozsah	50/60 Hz +/- Hz3 (automatická detekce)		
<b>Výstup</b>			
Výstupy UPS (počet)	(4+4) Schuko		
Výstupní napětí Provoz na baterii	Simulovaná sinusová vlna 230 Vac +/- 10%		
Výstupní frekvence Provoz na baterie	50/60 Hz +/- Hz1		
Doba spínání (typ.)	4 ms		
Ochrana proti přetížení	V síťovém provozu: omezení proudu a automatický jistič; v bateriovém provozu: omezení proudu		
AVR Automatická regulace napětí	Jediné zvýšení		
<b>Filtr a přepěťová ochrana</b>			
Přepěťová ochrana	125 Joule (L-N)		
Ochrana datové linky	RJ11 / RJ45 (1 vstup / výstup)1		
<b>Rozměry / hmotnost / prostředí</b>			
Rozměry (V x Š x H) (mm)	118 x x 288166		
Hmotnost (kg)	5,5	6,5	8,5
Generování hluku	Bez ventilátoru, <35 dbA		
<b>Baterie</b>			
Bezdrátové olovené baterie	12 V / AH 7x 1	12 V / AH 9x 1	12 V / AH 5.5x 2
Sada baterií	RBP0083	RBP0006	RBP0063
Výměna baterie uživatelem	ANO		
Typ. Doba dobíjení	8 Hodiny		
<b>Zobrazit</b>			
LED displeje	Provozní stav		
Zvukové alarmy	Provoz na baterie, vybitá baterie, přetížení, chyba		
LCD displej	Multifunkční displej		
<b>Software</b>			
PowerPanel® Personal Edition	Windows /8 / 7Vista / XP / Server2000, / 2012/ 2008Linux2003,		
<b>Správa UPS</b>			
Řídicí funkce	Autotest, automatické nabíjení / automatický restart		
Rozhraní	USB HID		
<b>Příslušenství</b>			
Správa kabelů	ANO		

## Tabulka Runtime

Model	BR700ELCD	BR1000ELCD	BR1200ELCD
<b>Zatížení</b>	<b>Předpokládaná doba provozu v minutách</b>		
100W	26	35	45
200W	11	15	24
300W	5	8	14
500W	-	4	7
700W	-	-	3

\*Typické hodnoty