

Eaton Nova AVR UPS

500, 625, 1250 VA



Line interactive UPS

Ekonomiczne rozwiązanie do ochrony komputerów osobistych i służbowych.

Ekonomiczna ochrona

Zasilacze bezprzerwowe z serii Nova AVR zapewniają ekonomiczną i solidną ochronę przed zakłóceniami elektrycznymi i przerwami w zasilaniu:

- Technologia Line Interactive (automatyczna regulacja napięcia: funkcja AVR)
- Duża odporność na fluktuacje napięcia w sieci elektrycznej (160 V – 290 V)

Kompleksowa ochrona IT

Urządzenia Nova AVR zapewniają ochronę telefonu, faksu, modemu i łącza internetowego również ADSL, co zapobiega uszkodzeniu wrażliwych elementów elektronicznych przez przepięcia

Łatwość użytkowania i monitoringu

Z spośród wielu przyjaznych funkcji Nova AVR posiada (tylko w modelach 625 i 1250):

- 3 lampki informujące o stanie urządzenia (WŁ./WYŁ., wymień baterie, awaria) oraz alarmy dźwiękowe
- Bardzo łatwa wymiana baterii
- Funkcja zimnego startu zmienia urządzenie Nova AVR w przenośne źródło zasilania sprzętu informatycznego
- Oprogramowanie Personal Solution-Pac* umożliwia w przypadku modeli Nova AVR zaawansowane zarządzanie zasilaniem (monitorowanie zasilacza bezprzerwowego, automatyczne zamykanie systemu itd.)

Doskonałe zabezpieczenie dla:

- Komputerów domowych od 1 do 3
- Biznesu

*Tylko Nova AVR USB.



EATON

Powering Business Worldwide



- 1 Wyłącznik WŁ./ WYŁ.
- 2 Wskaźnik pracy z zasilaniem bateryjnym i awarii
- 3 Wymienne baterie
- 4 Port USB do zarządzania zasilaniem (w modelach USB)

- 5 Gniazda z ochroną przeciwprzepięciową i podtrzymaniem bateryjnym
- 6 Ochrona linii telefonicznej/faksu/modemu/ łącza internetowego
- 7 Bezpiecznik resetowany przez użytkownika

Specyfikacja Techniczna

	500 VA	625 VA	1250 VA
Moc wyjściowa VA/W	500 VA / 250 W	625 VA / 360 W	1250 VA / 660 W
Technologia	Line Interactive		
Wyjście	3 X IEC*	3 X IEC*	4 X IEC*
Napięcie wejściowe	165 V to 253 V	165 V to 280 V	160 V to 290 V
Napięcie	230V		
Częstotliwość	50/60 Hz autodetekcja		
Ochrona przeciwprzepięciowa	Sumaryczna energia rozpraszana: 220 J		
Zabezpieczenie	Bezpiecznik resetowany przez użytkownika		
Zabezpieczenie linii danych	Ochrona telefonu/ modemu/ łącza internetowego również ADSL		
Baterie			
Monitorowanie baterii	/	Wskaźnik konieczności wymiany baterii (czerwona dioda LED)	
Wymienne baterie	/	Dostęp od strony panelu przedniego	
Uruchomienie bez zasilania ściennego	Urządzenie może być używane, jako przenośne źródło zasilania		
Interfejs użytkownika	1 przycisk WŁ./WYŁ. + alarmy dźwiękowe	1 podświetlany przycisk WŁ. /WYŁ., 1 wskaźnik awarii i przeciężenia LED, 1 wskaźnik awarii baterii LED + alarmy dźwiękowe	
Interfejsy			
Port zarządzania zasilaniem	/	USB (tylko w modelach Nova AVR USB)	
Oprogramowanie do zarządzania zasilaniem	Personal Solution-Pac, do bezpłatnego pobrania ze strony www.powerquality.eaton.com		
Typowy czas podtrzymania			
1 PC	10 minut	20 minut	30 minut
2 PCs	/	8 minut	15 minut
3 PCs	/	/	10 minut
Standardy			
Bezpieczeństwo i EMC	EN 50 091 - IEC 62 040 - CE		
Wymiary / Waga			
	156 x 88 x 246 mm 4.6 kg	125 x 143 x 350 mm 5.9 kg	170 x 188 x 376 mm 12.8 kg

* 2 kable IEC w zestawie

Numery referencyjne

	500 VA	625 VA	1250 VA
Bez portu komunikacyjnego	66 821	66 822	/
USB	/	66 823	66 824

