






Aneks do instrukcji obsługi zasilacza Smart-UPS™ C 1000/1500 VA 120/230 VAC wolnostojącego/o wymiarach 2U do montażu w szafie

Opis ogólny



Aneks ten zawiera poprawki do instrukcji obsługi zasilacza Smart-UPS™ C 1000/1500 VA 120/230 V wolnostojącego i o wymiarach 2U do montażu w szafie.

Przewodnik po funkcjach

Tryb normalny

Funkcja	Przycisk	Czas (w sekundach)	Stan zasilacza UPS	Opis
Power				
Włączenie zasilania		0,2	Wyl.	Naciśnij przycisk WŁ./WYŁ. ZASILANIA, aby włączyć zasilacz UPS. Zasilacz UPS będzie działać na zasilaniu prądem zmiennym. Jeżeli zasilanie prądem zmiennym będzie niedostępne, zasilacz UPS będzie działać na zasilaniu bateryjnym.
Wyłączenie zasilania		2	Wl.	Naciśnij przycisk WŁ./WYŁ. ZASILANIA, aby wyłączyć zasilacz UPS.
Wyświetlacz				
Sprawdzenie stanu		0,2	Wl.	Naciśnij, aby sprawdzić status lub stan zasilacza UPS. Wyświetlacz LCD będzie włączony przez 60 sekund.
Mute				
Włącz/Wyłącz		2	Wl.	Włączenie lub wyłączenie alarmów dźwiękowych. Zaświeci się ikona Wyciszenie , a zasilacz UPS wyemituje pojedynczy sygnał dźwiękowy.
Zerowanie usterki		2	Usterka	Po zidentyfikowaniu usterki naciśnij przycisk WŁ./WYŁ. ZASILANIA, aby skasować wizualne wskaźniki i powrócić do stanu gotowości.






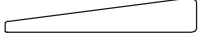
Tryb konfiguracji

W trybie konfiguracji dostępne są dodatkowe opcje zasilacza UPS. Naciśnij przycisk WYCISZENIA  i MENU  i przytrzymaj je przez 2 sekundy, aż do wyemitowania przez system krótkiego sygnału dźwiękowego i zamigania wyświetlacza oznaczającego uaktywnienie trybu konfiguracji zasilacza UPS.

W trybie konfiguracji przycisk MENU umożliwia przechodzenie między kolejnymi dostępnymi opcjami na wyświetlaczu, a przycisk WYCISZENIA umożliwia przełączanie ustawień konfiguracyjnych dla danej opcji.



Uwaga: po wykryciu przez system 15-sekundowego braku aktywności w trybie konfiguracji lub po naciśnięciu przycisku WYCISZENIA i MENU i przytrzymaniu ich przez 2 sekundy, aż do wyemitowania przez system krótkiego sygnału dźwiękowego, program zostanie automatycznie wyłączony i przywrócony zostanie tryb normalny.

Funkcja	Opcje	Opis
Autotest	<ul style="list-style-type: none"> • 0: ustawienie domyślne • 1: rozpoczęcie autotestu 	<p>Po ustawieniu opcji 1, naciśnięcie przycisku MENU będzie rozpoczynać autotest i wyłączać tryb konfiguracji.</p> <p>0 to ustawienie domyślne, które nie powoduje zainicjowania autotestu po naciśnięciu przycisku MENU; nastąpi przejście do następnej pozycji konfiguracji.</p> <p> Uwaga: jeśli tryb konfiguracji zostanie uaktywniony przy wyłączonym zasilaniu wyjściowym zasilacza UPS, funkcja autotestu nie będzie dostępna.</p>
Jakość zasilania	<ul style="list-style-type: none"> • Dobra  • Dostateczna  • Słaba  	<p>Należy wybrać jakość zasilania sieciowego.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jeśli wybrano opcję Dobra, urządzenie będzie częściej przechodzić na zasilanie z akumulatora, aby zapewnić dla podłączonych urządzeń zasilanie o możliwie najlepszej jakości. • Po ustawieniu opcji Dostateczna zasilacz UPS będzie działał w normalnych warunkach pracy. • Jeśli wybrano opcję Słaba, zasilacz będzie tolerował większe wahania parametrów zasilania i będzie znacznie rzadziej przechodził na zasilanie z akumulatora. <p>W razie wątpliwości co do jakości zasilania lokalnego należy wybrać opcję Dobra.</p>
Ustawienie napięcia wyjściowego * Tylko modele 230 V	<ul style="list-style-type: none"> • 220 Vac • 230 Vac • 240 Vac 	Wybierz odpowiednie napięcie gniazd podczas pracy zasilacza UPS w trybie zasilania akumulatorowego.
Przyciemnianie wyświetlacza LCD	<ul style="list-style-type: none"> • Ikona paska jest wypełniona w 100% = zawsze włączony.  • Ikona paska jest wypełniona w 0% = automatyczne przyciemnianie.  	Jeśli dla pozycji Przyciemnianie wyświetlacza LCD ustawiona zostanie opcja Automatyczne przyciemnianie, wyświetlacz LCD zostanie podświetlony po naciśnięciu dowolnego przycisku lub wystąpieniu zdarzenia, a następnie zostanie automatycznie przyciemniony po 60 sekundach braku aktywności.
Włączanie trybu ekologicznego	<ul style="list-style-type: none"> • 0: Wyłącz • 1: Włącz 	Po włączeniu trybu ekologicznego zasilacz UPS działa na najwyższym poziomie sprawności, pomijając nieużywane komponenty AVR, kiedy dostępne jest akceptowane napięcie prądu zmiennego. Po włączeniu tego ustawienia zasilacz UPS będzie automatycznie przechodził do trybu ekologicznego i z niego wychodził.
Zerowanie licznika zdarzeń	<ul style="list-style-type: none"> • Nie dotyczy 	Naciśnięcie przycisku WYCISZENIA spowoduje wyzerowanie licznika zdarzeń.

Informacje na temat pomocy technicznej oraz informacje dotyczące gwarancji znajdują się w witrynie internetowej firmy APC: www.apc.com.