






Dodatek: modely Smart-UPS™ C 1000/1500 VA 120/230 V věžové/pro montáž do skříně 2U

Základní informace



Tento dodatek obsahuje opravy Návodů k obsluze pro modely Smart-UPS™ C 1000/1500 VA 120/230 V věžové a pro montáž do skříně 2U.

Referenční příručka funkcí

Normální režim

Funkce	Tlačítko	Časování (s)	Stav UPS	Popis
Napájení				
Zapnutí		0,2	Vypnuté	Stiskem tlačítka Zapnutí/Vypnutí zapnete jednotku UPS. UPS pracuje se síťovým napájením. Pokud síťové napájení není k dispozici, UPS zajistí napájení z baterie.
Vypnutí		2	Zapnuté	Stisknutím tlačítka POWER ON/OFF vypnete jednotku UPS.
Displej				
Dotaz na stav		0,2	Zapnutý	Stiskem ověříte stav UPS. Displej se rozsvítí na dobu 60 sekund.
Ztlumení				
Povolit/zakázat		2	Zapnuté	Zapnutí nebo vypnutí zvukových alarmů. Rozsvítí se ikona ztlumení a jednotka UPS jednou pípne.
Resetování poruchy		2	Porucha	Po identifikaci závady stiskem tlačítka Zapnutí/Vypnutí odstraníte vizuální indikaci a vrátíte jednotku do pohotovostního stavu.






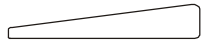
Konfigurační režim

Konfigurační režim poskytuje další možnosti pro jednotku UPS. Stiskněte a podržte tlačítka MUTE  a MENU  po dobu 2 sekund, než systém vydá krátký zvukový signál a displej blikáním signalizuje, že jednotka UPS přešla do konfiguračního režimu.

V konfiguračním režimu lze stisknutím tlačítka MENU procházet možnosti zobrazené na displeji směrem dopředu a stisknutím tlačítka MUTE lze přepínat možnosti konfigurace pro danou možnost.



Poznámka: Program automaticky ukončí konfiguraci a vrátí do normálního režimu po 15 sekundách nečinnosti v konfiguračním režimu nebo stisknutím a podržením tlačítek MUTE a MENU po dobu 2 sekund, než systém vydá krátký zvukový signál.

Funkce	Volitelné možnosti	Popis
Autotest	<ul style="list-style-type: none"> • 0: Výchozí nastavení • 1: Zahájit autotest 	<p>Při nastavení 1 se stisknutím tlačítka MENU spustí autotest a ukončí se konfigurační režim.</p> <p>0 je výchozí nastavení, které neaktivuje autotest, stisknutím tlačítka MENU přejdete na další položku konfigurace.</p> <p> Poznámka: Pokud přepnete jednotku UPS do konfiguračního režimu, když je vypnutý výstupní napájení UPS, funkce autotestu není k dispozici.</p>
Kvalita napájení	<ul style="list-style-type: none"> • Dobrá  • Uspokojivá  • Špatná  	<p>Vyberte kvalitu vstupního síťového napájení.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Je-li zvolena dobrá kvalita, jednotka bude častěji přecházet na bateriové napájení, aby zajistila nejsouměrnější napájení připojeného zařízení. • Je-li vybrána možnost Uspokojivá, jednotka UPS pracuje v normálních provozních podmínkách. • Je-li zvolena nízká kvalita, jednotka UPS bude tolerovat více kolísání napětí a bude na bateriové napájení přecházet méně často. Pokud neznáte kvalitu místního síťového napájení, vyberte dobrou kvalitu.
Nastavení výstupního napětí * Pouze modely 230 V	<ul style="list-style-type: none"> • 220 V • 230 V • 240 V 	<p>Vyberte odpovídající napětí zásuvky, když se jednotka UPS nachází v režimu napájení z baterie.</p>
Ztlumení displeje LCD	<ul style="list-style-type: none"> • Ikona úrovně zátěže ukazuje 100 % = vždy zap.  • Ikona úrovně zátěže ukazuje 0 % = automaticky ztlumit  	<p>Když je ztlumení displeje LCD nastaveno na automatické ztlumení, displej LCD se rozsvítí stisknutím některého tlačítka nebo v případě události a po uplynutí 60 sekund nečinnosti se automaticky ztlumí.</p>
Aktivace úsporného režimu	<ul style="list-style-type: none"> • 0: Deaktivovat • 1: Aktivovat 	<p>Když je aktivován úsporný režim, jednotka UPS pracuje s maximální účinností tím, že vyřadí vnitřní systém AVR, který se nepoužívá, když je k dispozici správné napájení ze sítě. Když je tato funkce aktivována, jednotka UPS vstupuje a vystupuje z úsporného režimu automaticky.</p>
Vymazat počítadlo událostí	<ul style="list-style-type: none"> • Není k dispozici 	<p>Stisknutím tlačítka MUTE vymažete počítadlo událostí.</p>

Informace o zákaznické podpoře a záruce jsou k dispozici na webové stránce společnosti APC www.apc.com.

© 2013 APC by Schneider Electric. APC, logo APC a Smart-UPS vlastní společnosti Schneider Electric Industries S.A.S. nebo jejich sesterské společnosti. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem jejich příslušných vlastníků.

CS 990-4601A
03/2013