






# Tillägg Smart-UPS™ C 1000/1500 VA 120/230 Vac torn/rackmonterad 2U

## Översikt



Det här tillägget innehåller rättelser till användarhandböcker för Smart-UPS™ C 1000/1500 VA 120/230 V Torn och rackmonterade 2U-modeller.

## Funktionsreferensguide

### Normalt läge

Funktion	Knapp	Tid (sekunder)	UPS-status	Beskrivning
<b>Ström</b>				
Ström på		0,2	Av	Tryck på strömbrytaren för att starta UPS-enheten. UPS-enheten körs på nätström. Om ingen nätström finns tillgänglig körs UPS-enheten på batteriström.
Ström av		2	På	Tryck på strömbrytaren för att stänga av UPS-enheten.
<b>Display</b>				
Statusförfrågan		0,2	På	Tryck för att bekräfta enhetens status eller tillstånd. LCD-skärmen tänds i 60 sekunder.
<b>Ljudavstängning</b>				
Aktivera/inaktivera		2	På	Aktivera eller inaktivera ljudlarmen. <b>Ljudavstängningssymbolen</b> tänds och enheten avger en ljudsignal.
Återställning av fel		2	Fel	När ett fel har identifierats trycker du på på-/av-knappen för att ta bort den visuella indikeringen och återgå till vänteläge.




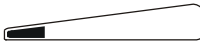


## Konfigurationsläge

Konfigurationsläget ger ytterligare alternativ för UPS-enheten. Håll ned knapparna TYST  och MENY  i 2 sekunder tills systemet avger en kort pipsignal och displayen blinkar för att indikera att UPS-enheten har gått till konfigurationsläget.

I konfigurationsläget används MENY-knappen för att gå framåt genom de tillgängliga alternativen på displayen och TYST-knappen växlar inställningen för aktuellt alternativ.



**Obs!** Efter 15 sekunder av inaktivitet i konfigurationsläget eller när du trycker och håller ned TYST- och MENY-knapparna i 2 sekunder tills systemet avger en kort pipsignal, avslutar programmet automatiskt och återgår till normalt läge.

Funktion	Alternativ	Beskrivning
<b>Självtest</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0: Standardinställning</li> <li>• 1: Börja självtest</li> </ul>	<p>När funktionen är inställd på 1 så trycker du på knappen MENY för att starta ett självtest och avsluta konfigurationsläget.</p> <p>0 är standardinställningen som inte kommer att starta ett självtest. Knappen MENY används för att gå till nästa konfigurationsalternativ.</p>  <b>Obs!</b> Om UPS-enheten ställs in i konfigurationsläget medan UPS-enhetens uteffekt är avstängd, kommer självtestfunktionen inte att vara tillgänglig.
<b>Ström kvalitet</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bra </li> <li>• Medel </li> <li>• Dålig </li> </ul>	<p>Välj kvalitet för inspänning från nätströmmen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Om Bra väljs kommer enheten att gå på batteriström oftare för att ge den senaste strömförsörjningen till ansluten utrustning.</li> <li>• Om Medel är valt är UPS-enheten i normala driftsförhållanden.</li> <li>• Om Dålig väljs kommer UPS-enheten att tolerera mer variationer i strömmen och går mer sällan på batteri.</li> </ul> <p>Om du är osäker på den lokala ström kvaliteten ska du välja Bra.</p>
<b>Inställning för utspänning</b> * endast 230V-modeller	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 220 Vac</li> <li>• 230 Vac</li> <li>• 240 Vac</li> </ul>	Välj lämplig spänning på uttagen när UPS-enheten är i batteriläge.
<b>LCD-display dimmer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Belastningsstapeln visar 100% = Alltid på. </li> <li>• Belastningsstapeln visar 0% = Tona ned automatiskt. </li> </ul>	När LCD-display-dimmern är inställd på Tona ned automatiskt, tänds LCD-skärmen om en knapp trycks in eller en händelse inträffar och tonar automatiskt ned efter 60 sekunder av inaktivitet.
<b>Aktivera grönt läge</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0: Inaktivera</li> <li>• 1: Aktivera</li> </ul>	När grönt läge är aktiverat körs UPS-enheten på den mest effektiva nivån genom att förbigå oanvända AVR-komponenter när acceptabel nätspänning är närvarande. UPS-enheten kommer att starta och avsluta grönt läge automatiskt när det är aktiverat.
<b>Återställ händelseräknare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NA</li> </ul>	Om du trycker på MUTE-knappen återställs händelsemätaren.

Kundsupport och garantiinformation finns på APC:s webbplats, [www.apc.com](http://www.apc.com).