

Anleitung zur Konfiguration der DataWatch Software für Smart-UPS von APC

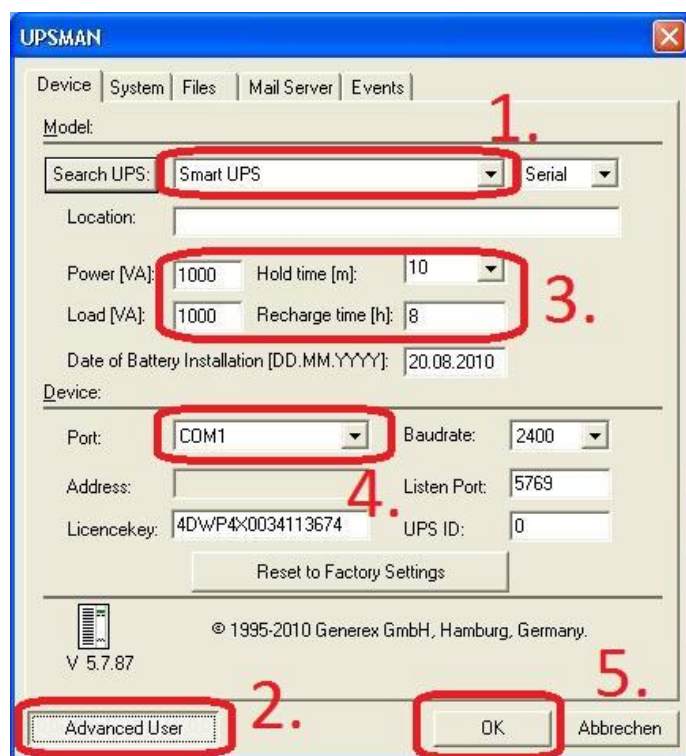
DataWatch ist die Management- und Monitoringsoftware von ONLINE. Neben den eigenen USV-Anlagen unterstützt sie auch APC USV-Anlagen der Smart-Serie (SUAxxx). Dies ist immer dann sinnvoll, wenn nur eine Software Oberfläche in heterogenen Umgebungen gewünscht wird.

Die Installation der DataWatch erfolgt wie im Handbuch bzw. Video beschrieben. Für die Konfiguration folgen Sie bitte den folgenden Punkten:

1. Konfiguration DataWatch für Smart-UPS.

Es werden die Modelle SUA750I, SUA1000I und SUA1500I mit serieller Schnittstelle unterstützt, weitere Modelle auf Anfrage. Verwenden Sie bitte das mitgelieferte serielle Kabel von APC. RS-232-Standardkabel funktionieren nicht.

Zur Konfiguration rufen Sie bitte das Programm „UPSMAN Konfiguration“ aus der Programmgruppe DataWatch Pro auf.



1. Stellen Sie unter Modell bitte den Typ Smart UPS ein. Sie finden das Modell ziemlich am Ende der Auswahlliste.

2. Klicken Sie bitte auf den Button „Advanced User“, damit werden mehrere Felder editierbar, die angepasst werden müssen.

3. Ändern Sie die Felder „Power“, „Load“ und „Hold time“ nach unten stehender Tabelle, das Feld „Recharge time“ belassen Sie bitte auf 8h.

4. Stellen Sie die Schnittstelle auf COM1 bzw. auf den COM-Port der an Ihrem Server bzw. PC verfügbar ist.

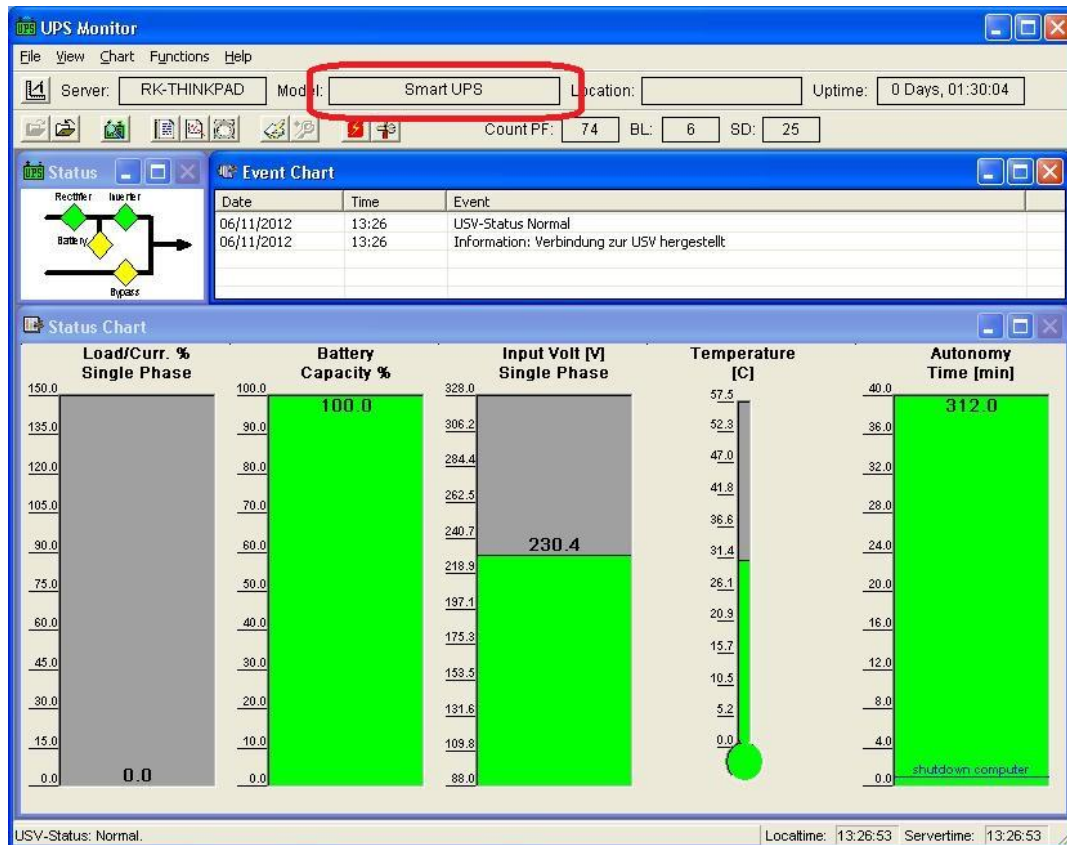
5. Klicken Sie bitte auf den Button „OK“ damit die Änderungen übernommen werden. Und bestätigen danach, dass der Service neu gestartet wird.

Hinweis: Dies zieht keinen Neustart des Servers bzw. PC nach sich.

Modell	Power	Load	Hold time
SUA750I	750	750	5
SUA1000I	1000	1000	6
SUA1500I	1500	1500	7

2. Monitoring der Smart-UPS.

Zum Überprüfen der Einstellungen können Sie die Monitoring Software aufrufen, diese finden Sie in der Programmgruppe DataWatch Pro unter dem Namen „UPS Monitor (UPSMON)“ bzw. als Html-Version unter „UPS Web View“. Unten stehender Screenshot zeigt die Ansicht des UPSMON. Zahlreiche weitere Funktionen und Einstellungen sind ausführlich im Handbuch beschrieben.



Kontaktanschrift:

Haben Sie weitere Fragen oder Anregungen, so freuen wir uns über Ihren direkten Anruf:



Roland Kistler, Vertriebsingenieur

Telefon: +49 (89) 242 39 90 17

ONLINE USV-Systeme AG
Dreimühlenstr. 4
80469 München
www.online-usv.de
r.kistler@online-usv.de