

# USV-Management

## SNMP CS 141

CS 141-Adapter sind als Stand-Alone-Version und als Slotkarte erhältlich. Beide Bauweisen sind als voll ausgestattete Standard-Version und als Budget-Version mit eingegrenzter Funktionalität zu haben. Für einige USV Modelle steht Ihnen besonders kompakt und platzsparend der CS 141 Mini zur Verfügung.



## Eigenschaften

- Zusammenstellung der Daten von EFFEKTA USVs über einen der seriellen Anschlüsse
- Bereitstellung von Status-Informationen auf dem integrierten Web-Server
- Ausführung von nutzerdefinierten Events, z.B. das geregelte Herunterfahren mehrerer Computer über RCCMD im Falle einer Systemgefährdung
- Benachrichtigung des Anwenders via E-Mail, SMS, Netzwerknachrichten
- Status-Berichte und Event-Historien
- Datenanalysen mit graphischer Darstellung
- Programmierung von Standard-Aufgaben
- Erweiterbar durch diverse Sensoren für Umgebungsmesswerte oder Alarmkontakte, z.B. mit SMTCOM, SMTHCOM oder SENSORMANAGER
- MODBUS over IP und SNMP V2 & V3 als Zweitfunktionalität in jedem Gerät, optional auch als MODBUS over RS458 oder RS232 verfügbar

## Technische Daten

CS 141	Professional		Budget		Mini
	Extern	Slot	Extern	Slot	
<b>Bauform</b>	Extern	Slot	Extern	Slot	Slot
<b>Stromversorgung</b>	12V (min. 9V, max. 30V DC), 150 mA				
<b>Abmessungen BxLxH</b>	69 x 126 x 35 mm	60 x 120 x 29 mm	69 x 126 x 35 mm	60 x 120 x 29 mm	42 x 80 x 26 mm
<b>Gewicht</b>	210 g	66 g	210 g	66 g	36 g
<b>Ethernet</b>	10/ 100 Mbit Base-T auto sense				
<b>RS232 Schnittstelle</b>	2	2	1	1	2
<b>RS485 Schnittstelle</b>	1	-	-	-	-
<b>USB Schnittstelle</b>	1	-	1	-	-
<b>AUX Schnittstelle</b>	1	1	-	-	-
<b>MIB</b>	RFC 1628 und private Erweiterung				