

## SNMP-Adapter Budget

Dieser Adapter erlaubt die Einbindung von USV-Geräten in SNMP-basierte Netzwerke. Im SNMP-Betrieb arbeitet der CS121 Adapter mit einem eingebauten Simple Network Management Protocol (SNMP) Software Agent.

Vom CS141 aus kann eine unbegrenzte Anzahl von RCCMD Klienten für mehr als 40 unterschiedliche Betriebssysteme verwaltet werden. Damit können Netzwerkcomputer jeder Art vom CS141 automatisch informiert und heruntergefahren werden. Für den Shutdown und das Hochfahren stehen Coldboot, Warmboot und Wake on LAN zur Verfügung. Ein integrierter Web-Server ermöglicht Ihnen die Fernüberwachung und Konfiguration via Internet. Darüber lassen sich die umfangreichen Funktionen des CS141 übersichtlich verwalten.



### Leistungsmerkmale

- Netzwerkverwaltung für USV-Anlagen
- Geeignet für USVs der Advancys- und Twinys-Serie
- Integrierter UPSMAN-kompatibler Softwareserver für Alarmmanagement
- Grafische Bedienung und Statistiken
- Multiserver-Shutdown

## Technische Spezifikationen

SNMP-ADAPTER CS141BSC BUDGET	
Kompatibilität	Sicotec USV: Advancys- und Twinys-Serie
Zubehörtyp	Management Card
<b>Prozessor</b>	
Prozessortyp	32-Bit RISC-Prozessor
<b>Energie</b>	
Eingangsspannung	9-30 V
Eingangsstrom	DC (Gleichstrom)
Leistung	150 mA
<b>Dimensionen</b>	
B x L	60 x 120 mm
Gewicht	66 g
<b>Netzwerkeigenschaften</b>	
Netzwerkprotokolle	Integrierter UPSMAN-kompatibler Softwareserver SNMP, HTTP, Telnet, TCP, UDP, ARP, DNS - NTP, FTP, UPSTCP (UPSMON, UNMS), PPP - RCCMD/RCCMD2 - SMTP, integrierter Emailclient
RJ-45 Geschwindigkeit	10/100 Mbit/s
Managementschnittstelle	RJ-45
<b>Garantie</b>	2 Jahre

Änderungen im Sinne der Produktaktualisierung bleiben vorbehalten.