



## SCR331

Artikelnummer: 785-0009-01

### Kurzbeschreibung

SCM Full Speed USB SmartCard Lesegerät

### Produktbeschreibung

Der SCR331 ist die effiziente und hochleistungsfähige Lösung für Kunden, die einen Chipkartenleser mit USB-Anschluss benötigen. Der Leser beruht auf SCM Microsystems STC II-Controllerchip. Der Flash-Speicher des STC II-Chips ermöglicht jederzeit sichere Firmware-Aufrüstungen, um das Gerät an aktuelle Kartenanforderungen und Funktionserweiterungen anzupassen.

### Technische Spezifikationen

Schnittstelle

Full speed USB (12Mbps) / USB 3.0 kompatibel

Bus powered

CCID-konform

Chipkarten-Schnittstelle

- Unterstützung der Protokolle T=0, T=1
- Speicherkarten-Unterstützung durch SCM MCARD API
- Kommunikationsgeschwindigkeit bis zu 344 105 bps (PPS, FI Parameter)
- Frequenz bis zu 8 MHz (PPS, DI Parameter)
- Unterstützung für ISO 7816 Klasse A- und AB-Karten

Kontaktiereinheit

8 Kontakte - ISO-Anordnung

100 000 Steckzyklen

Schleifkontakte

Anzeige: Grüne Status-LED

Kabel/Stromversorgung: Kabel: 1,5 m mit USB-Typ-A-Anschluss

Stromversorgung über USB-Bus

Maße: LBH 90 x 70 x 16.5 mm

Gewicht: 100 g

Temperaturbereich: 0°C bis +50°C

### Betriebssysteme

SCM PC-Card GmbH  
Sperl-Ring 4  
D-85276 Pfaffenhofen / Ilm  
Tel: +49 (0)8441 / 788 - 810  
Fax: +49 (0)8441 / 788 - 900

Hotline: [hotline@scm-pc-card.de](mailto:hotline@scm-pc-card.de)  
Internet: <http://www.scm-pc-card.de>

Page 1/2

12. Dec. 2019. 18:19  
Subject to change without notice  
non contractual document



Windows 98  
Windows ME  
Windows 2000  
Windows XP  
Windows Vista 32/64 bit  
Windows 7 32/64 bit  
Windows 8 32/64 bit  
Windows Server 2003  
Windows Server 2008  
Windows CE 4.2, 5.0  
MacOS  
Solaris  
Linux

API  
PC/SC  
CT-API (über einen PC/SC-basierenden Wrapper)

Zertifizierungen  
FCC Class B part 15, cULus, CE, VCCI  
USB  
Microsoft WHQL 2000, XP, Server 2003  
EMV Level 1

Umweltrichtlinien  
RoHS  
WEEE

Lieferumfang  
SCR331