



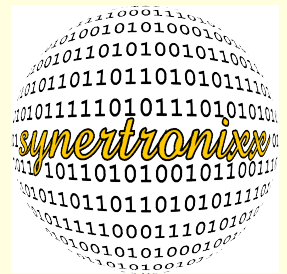




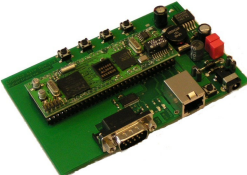



**Preisliste**

Best.-Nr.	Beschreibung	Stückpreis/€ zzzgl. MwSt.	Stückpreis/€ inkl. MwSt.
<b>Socket Computer</b>			
SCB9328-200/16/16	SCB9328		
	- 200 MHz, ARM9 - 16 MB NOR Flash, 16 MB RAM - 10/100 MBit Fast-Ethernet - USB-Interface (Device) - UART, I <sup>2</sup> C - Bootloader u-boot - Linux 2.6 inkl.. Power-Up Support	ab 10 Stk. ab 100 Stk. ab 500 Stk.	149,00 132,00 110,00 98,00 177,31 157,08 130,90 116,62
SCB9324-200/16/16	SCB9324		
	- 200 MHz, ARM9 - 16 MB NOR Flash, 16 MB RAM - 512 MB NAND Flash Disk - 10/100 MBit Fast-Ethernet - 54 MBit WLAN (IEEE 802.11b/g) - USB-Interface (Device) - UART, I <sup>2</sup> C - Bootloader u-boot - Linux 2.6 inkl.. Power-Up Support	ab 10 Stk. ab 100 Stk.	185,00 164,00 137,00 220,15 195,16 163,03
SCB9520-520/2048/128	SCB9520		
	- 520 MHz, Xscale - 32 MB NOR Flash, 128 MB RAM - 2 GB NAND Flash Disk - 10/100 MBit Fast-Ethernet - 2 x USB (Host/Device) - 2 x UART, I <sup>2</sup> C - Bootloader u-boot - Linux 2.6 inkl. Power-Up Support	ab 10 Stk. ab 100 Stk. ab 500 Stk.	264,00 245,00 235,00 216,00 314,16 291,55 279,65 257,04
RI-Linux	Neuinstallation Linux / Bootloader für SCB9328, SCB9324 oder SCB9520		
			37,00 44,03






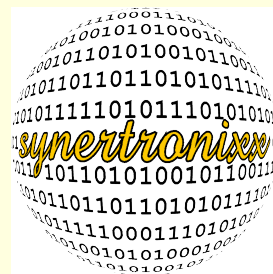
**Preisliste**

Best.-Nr.	Beschreibung	Stückpreis/€ zzgl. MwSt.	Stückpreis/€ inkl. MwSt.
<b>Evaluation Kits</b>			
EvKit9324 Professional	Starter Kit  <ul style="list-style-type: none"> <li>- SCB9324-200/16/16</li> <li>- EVB9328 Professional</li> <li>- Netzteil Power SN1</li> <li>- System Cable Kit (RS232, Ethernet)</li> <li>- Linux Distribution HiPermX 2.6</li> <li>- Power-Up Support</li> </ul>	710,00	844,90
EvKit9328 Professional	Starter Kit  <ul style="list-style-type: none"> <li>- SCB9328-200/16/16</li> <li>- EVB9328 Professional</li> <li>- Netzteil Power SN1</li> <li>- System Cable Kit (RS232, Ethernet)</li> <li>- Linux Distribution HiPermX 2.6</li> <li>- Power-Up Support</li> </ul>	670,00	797,30
EvKit9328 Lite	Starter Kit  <ul style="list-style-type: none"> <li>- SCB9328-200/16/16</li> <li>- EVB9328 Lite</li> <li>- Netzteil Power SN1</li> <li>- System Cable Kit (RS232, Ethernet)</li> <li>- Linux Distribution HiPermX 2.6</li> <li>- Power-Up Support</li> </ul>	449,00	534,31
EvKit9520 Professional	Starter Kit  <ul style="list-style-type: none"> <li>- SCB9520-520/2048/128</li> <li>- EVB9520 Professional</li> <li>- Netzteil Power SN1</li> <li>- System Cable Kit (RS232, Ethernet)</li> <li>- Linux Distribution HiPermX 2.6</li> <li>- Power-Up Support</li> </ul>	990,00	1.178,10







## Preisliste

Best.-Nr.	Beschreibung	Stückpreis/€ zzgl. MwSt.	Stückpreis/€ inkl. MwSt.
<b>Systeme</b>			
DeviLAN-40/5 <b>(nur solange vorrätig)</b>	 DeviLAN, 5V DC - Embedded Webcontroller SC13 mit - 40 MHz, 512 kB Flash, 512 kB RAM - 10/100 MBit Ethernet - Treiber Borland C (Bibliothek + Header) - PC-Bedienprogramm DeviLANControl - Dokumentation	ab 10 Stk. 356,00 344,00	423,64 409,36
DeviLAN-40/24 <b>(nur solange vorrätig)</b>	DeviLAN, 10-30V DC - Embedded Webcontroller SC13 mit - 40 MHz, 512 kB Flash, 512 kB RAM - 10/100 MBit Ethernet - Treiber Borland C (Bibliothek + Header) - PC-Bedienprogramm DeviLANControl - Dokumentation	ab 10 Stk. 399,00 382,00	474,81 454,58
CANIO-24	 CAN-Bus IO-Modul - 14-24V DC - 12 digitale Eingänge - 12 digitale Ausgänge - akustischer Signalgeber	ab 10 Stk. ab 50 Stk. 99,00 95,00 88,00	117,81 113,05 104,72
<b>Gateways</b>			
CAN2Web-Advanced-200/24	 CAN2Web-Advanced, 10-30V DC - SCB9328, 200 MHz ARM9 CPU - 16 MB NOR Flash, 16 MB RAM - 10/100 MBit Fast-Ethernet - CAN-Bus (ISO 11898) - Linux 2.6 - Gateway/Bridge Kommunikationssoftware - Linux CAN-Bus-Treiber, Beispielprogramm - <a href="#">PC-Bedienprogramm DeviLANControl</a> - <a href="#">Dokumentation</a>	ab 10 Stk. ab 50 Stk. 218,00 207,00 192,00	259,42 246,33 228,48




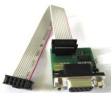



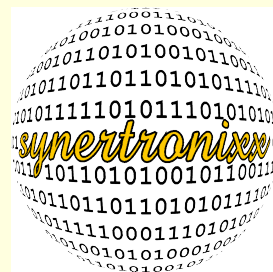
## Preisliste



Best.-Nr.	Beschreibung	Stückpreis/€ zzgl. MwSt.	Stückpreis/€ inkl. MwSt.
CAN2Web-Advanced- 200/24 WLAN  	CAN2Web-Advanced WLAN mit SCB9324  - 10-30V DC - 200 MHZ ARM9 CPU - 16MB NOR Flash, 16 MB RAM, - 512 MB NAND Flash-Disk, - 10/100 MBit Fast-Ethernet - 54 MBit WLAN (IEEE 802.11b/g) - CAN-Bus (ISO 11898) - Linux 2.6 - Gateway/Bridge Kommunikationssoftware - Linux CAN-Bus-Treiber, Beispielprogramm - <a href="#">PC-Bedienprogramm DeviLANControl</a> - <a href="#">Dokumentation</a>	ab 10 Stk. 254,00	302,26
		ab 50 Stk. 242,00	287,98
CAN2Web-Professional -200/24  	CAN2Web-Professional mit SCB9328  - 10-30V DC - 200 MHZ ARM9 CPU - 16 MB Flash, 16 MB RAM - 10/100 MBit Fast-Ethernet - CAN-Bus (ISO 11898), galv. getrennt - 2 x USB (Low / Full Speed) - Linux 2.6 - IP20 Alu-Gehäuse - Gateway/Bridge Kommunikationssoftware - Linux CAN-Bus-Treiber, Beispielprogramm - <a href="#">PC-Bedienprogramm DeviLANControl</a> - <a href="#">Dokumentation</a>	ab 10 Stk. 372,00	442,68
		ab 50 Stk. 355,00	422,45
CAN2Web-Professional -200/24-WLAN I    	CAN2Web-Professional mit SCB9328  - 10-30V DC - 200 MHZ ARM9 CPU - 16 MB Flash, 16 MB RAM - 10/100 MBit Fast-Ethernet - 54 MBit WLAN (IEEE 802.11b/g) über USB-WLAN-Stick - CAN-Bus (ISO 11898), galv. getrennt - 2 x USB 2.0 (Low / Full Speed) - Linux 2.6 - IP20 Alu-Gehäuse - Gateway/Bridge Kommunikationssoftware - Linux CAN-Bus Treiber, Beispielprogramm - <a href="#">PC-Bedienprogramm DeviLANControl</a> - <a href="#">Dokumentation</a>	ab 10 Stk. 425,00	505,75
		ab 50 Stk. 407,00	484,33
		ab 50 Stk. 390,00	464,10



**Preisliste**

Best.-Nr.	Beschreibung	Stückpreis/€ zzgl. MwSt.	Stückpreis/€ inkl. MwSt.	
CAN2Web-Professional -200/24-WLAN II	CAN2Web-Professional mit SCB9324	437,00	520,03	
	- 10-30V DC	419,00	498,61	
	- 200 MHZ ARM9 CPU	402,00	478,38	
	- 16 MB NOR Flash, 16 MB RAM			
	- 512 MB NAND Flash Disk			
	- 10/100 MBit Fast-Ethernet			
	- 54 MBit WLAN (IEEE 802.11b/g)			
	- Wireless LAN Antenne mit Knickgelenk			
	- CAN-Bus (ISO 11898), galv. getrennt			
	- 2 x USB 2.0 (Low / Full Speed)			
	- Linux 2.6			
	- IP20 Alu-Gehäuse			
	- Gateway/Bridge Kommunikationssoftware			
	- Linux CAN-Bus Treiber, Beispielprogramm			
	- <a href="#">PC-Bedienprogramm DevilANControl</a>			
	- <a href="#">Dokumentation</a>			
	<b>Zubehör</b>			
	System Cable Kit	- CAT5 Patch-Kabel	16,00	19,04
(Länge ca. 1m)				
	- RS232 Kabel für PC-Anschluss			
	(Länge ca. 3m)			
Power SN1	Steckernetzteil für CAN2Web-Professional	35,00	41,65	
	- 12V DC			
	- 1,0A			
RS232-Adapter	RS232-Adapter (Pegelwandler) für	59,00	70,21	
	CAN2Web-Advanced zum Anschluss an die			
	Bootloader/Linux-Konsolen-Schnittstelle			
WLAN-Antennenkabel	WLAN Antennenkabel für SCB9324	9,50	11,31	
	- U.FL-Buchse auf Reverse-SMA-Stecker/Stift			
	- Länge ca. 0,2 m			



Best.-Nr.	Beschreibung	Stückpreis/€ zzgl. MwSt.	Stückpreis/€ inkl. MwSt.
WLAN-Antenne 	Wireless LAN Antenne mit Knickgelenk - RP-SMA-Buchse - Länge ca. 0,2m - 5,0 dBi, für IEEE 802.11a,b,g - passend zu WLAN-Antennenkabel	24,00	28,56
USB-Kabel 	USB2.0-Verlängerungskabel - Stecker Typ A auf Buchse Typ A - Länge ca. 1,5m	ab 10 Stk. 4,00 ab 100 Stk. 2,00 ab 100 Stk. 1,00	4,76 2,38 1,19

Preise für größere Stückzahlen sowie die aktuellen Lieferzeiten erhalten Sie auf Anfrage.  
Die Abbildungen können abweichen und sind nicht maßstabsgetreu.  
Es gelten unsere unter <http://www.synertronixx.de/info/agb.htm> einsehbaren AGB.

Stand: 27.06.2011

Mit dem Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preise ihre Gültigkeit!