

Produktmatrix



	S1	S3	S4	S6	S7
4G	√	√	√	√	√
GNSS	?	-	√	√	√
WLAN SB/DB	?	-	√/√	-	√/√
Bluetooth	?	-	√	-	√
Ethernet 100M/1G	-	-	√/-	-	√/√
USB Master/OTG	-	-/√	√/√	-	√/√
CAN	1	-	2	2	2..6
I ² C	-	2	1	1	1
LIN/1-wire	-	-/√	√/√	√/√	√/√
KLine	-	-	1	1	2
RS232	-	√	√	√	√
RS485	-	√	√	-	√
Audio	-	-	√	√	√
ACC	?	-	3	3	3
Gyro	?	-	3	3	3
Magnetometer	?	-	3	-	3
RGB LED	1	2	2	2	3
DI	1	3	3	3	4
DO	-	3	3	3	4
AI	1	-	-	1	3
Interner Akku	?	-	?	?	?
Beep	-	√	√	√	√
OS	-	-	Linux	-	Linux
Programmierung	C/C++	Java ME	Linux	Java ME	Linux
Flash	2 MB	10..18 MB	512 MB	10..18 MB	512 MB
FRAM	-	2 MB ?	1 MB ?	1 MB ?	-
RAM	1 MB	5..31 MB	512 MB	5..31 MB	512 MB
SD-Card	.	-	√	-	√
Temperaturbereich °C	-40..85	-40..85	-40..85	-40..85	-40..85

Die hier dargestellte Ausstattung stellt die Maximalbestückung dar. Alle Geräte können für die jeweilige Anwendung optimiert werden. Weitere Optionen sind über den internen Steckplatz möglich und erfordern ein Zusatzmodul.

Informationen und Kontakt

Hersteller sitec systems GmbH
Ammonstraße 70
D-01067 Dresden

Fon: +49 (0)351 4812920
Mail: sales@sitec-systems.de
Web: www.sitec-systems.de

Vertrieb

