

## 7 Technische Daten

Parameter	typisch	minimal	maximal	Einheit
Versorgungsspannung	5V	4,2	5,4	V
Stromaufnahme bei Klanguausgabe	80	60	100	mA
Stromaufnahme Standby	58	-	-	mA
Stromaufnahme Sleepmodus	18	-	-	$\mu$ A
Lautsprecher Impedanz	32	32	-	$\Omega$
Zulässiger Temperaturbereich Betrieb	-	0	55	$^{\circ}$ C
Zulässiger Temperaturbereich Lagerung	-	0	55	$^{\circ}$ C
Samplerate	-	6.000	41.100	Sample/s
Auflösung	8	-	-	Bit
Abmessungen	43,5 x 25,0 (Breite X Höhe)			mm
Gewicht	< 7			g