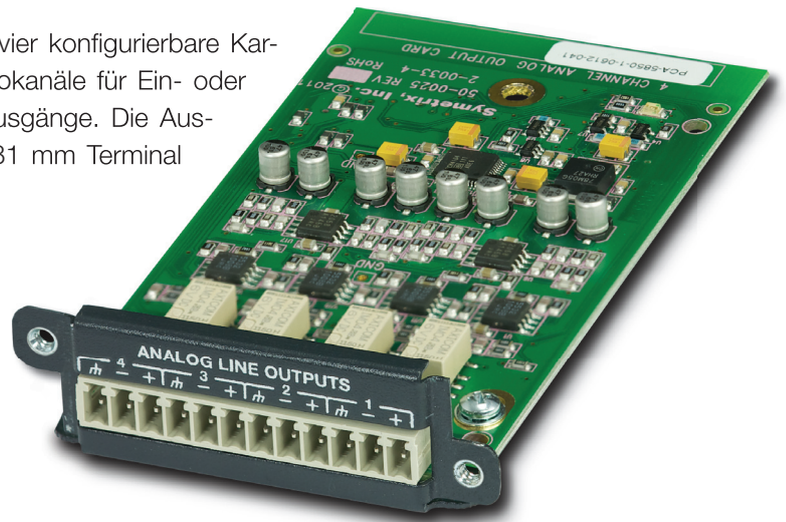


Analoge 4 Kanal Ausgangskarte

Die SymNet Edge/Radius DSP Hardware besitzt bis zu vier konfigurierbare Kartenschächte auf der Rückseite für bis zu 16 lokale Audiokanäle für Ein- oder Ausgang. Die analoge Ausgangskarte bietet vier Line Ausgänge. Die Ausgänge sind elektronisch symmetriert und werden auf 3,81 mm Terminal Steckkontakten bereitgestellt.

Leistungsmerkmale

- Line Pegel Ausgangskarte. Bis zu 4 Karten pro Edge/Radius Hardware.
- +24 dBu Maximaler Ausgangspegel.
- Bis zu +12 dB Zusatzverstärkung bei Bedarf.
- Erweiterter Dynamikbereich 117 dB.
- Vor Ort durch qualifiziertes Personal montierbar.



Technische Daten

Anzahl der Ausgänge	Vier (4)Line Pegel, elektr. symmetrisch
Anschlüsse	3,81 mm Terminal Steckkontakte
Nominaler Ausgangspegel	+4 dBu mit 20 dB Headroom.
Maximaler Ausgangspegel	+24 dBu (+22,8 dBu an 2 kOhm Lastimpedanz)
Ausgangsimpedanz	300 Ohm symmetrisch, 150 Ohm unsymmetrisch
Dynamikbereich	> 117 dB(A)
THD+Noise	< -95 dB(unbewertet); 1 kHz @ +22 dBu mit 0 dB Gain
Latenzzeit	0,60 ms

Mechanische Daten

Spezifikationen	
Versandgewicht	0,45 kg
Prüfungen und Freigaben	EN 55103-1, EN 55103-2, FCC Part 15, RoHS.

