

# RF-LAMBDA

THE LEADER OF RF BROADBAND SOLUTIONS

## Der Allrounder unter den Lieferanten

Als führender Anbieter von HF-Breitbandlösungen bietet RF-Lambda eine breite Palette von High-End-HF-Komponenten, -Modulen und -Systemen an.

Von HF-Leistungsverstärkern und rauscharmen LNAs bis hin zu HF-Schaltern, Phasenschiebern und Dämpfungsgliedern. Mit Mikroprozessor- und FPGA-Kapazität in den Systemdesigns werden die Produkte von RF-Lambda häufig für Radarstationen, Phased-Array-Systeme und Breitband-Störsysteme verwendet.

Unabhängig von den benötigten Anforderungen kann RF-Lambda kundenspezifische Designs anbieten und eine Vielzahl von Anwendungen unterstützen. Egal ob drahtlose Infrastruktur, HF-Testgeräte, militärische Verteidigung oder Luft- und Raumfahrt RF-Lambda hat das Passende.



Die hermetische Versiegelung ist einer der anspruchsvollsten Prozesse in der HF-Industrie. RF-Lambda hat seit Jahren die Fähigkeit, hermetisch abgedichtete Gehäuse für seine aktiven und passiven Komponenten wie Verstärker, Schalter, Teiler und Koppler anzubieten.

### Das Rad steht niemals still:

Der SP160T ist ein Schalter mit 160 Ausgängen und arbeitet im Frequenzbereich von 0,5 – 20 GHz, mit 60 dB Isolation und einer Schaltgeschwindigkeit von unter 70 ns. Der SP160T ist nur eine von zahlreichen neuen Innovationen die RF Lambda auf den Markt gebracht hat und bringen wird.



Die EMCO Elektronik ist der exklusive Vertriebspartner und kompetenter Ansprechpartner für die Produkte der Firma RF-Lambda in Europa.

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

### Ihr Partner für EMV und HF:

**EMCO Elektronik GmbH**

Tel.: 089 89 55 65-0

Fax: 089 89 59 65-10

Email: [info@emco-elektronik.de](mailto:info@emco-elektronik.de)

Web: [www.emco-elektronik.de](http://www.emco-elektronik.de)

Sie sind mit Ihrer E-Mail-Adresse angemeldet. Wenn Sie keinen Newsletter mehr erhalten möchten, senden Sie uns bitte eine kurze Email: [info@emco-elektronik.de](mailto:info@emco-elektronik.de)  
Irrtümer und Änderungen vorbehalten!