



Frei konfigurierbare Satelliten-Simulatoren von Spectracom

Der Test von GPS Modulen und Systemen ist mit sogenannten „Live Sky“ Signalen nur eingeschränkt und aufwendig zu realisieren. Zudem ist die „Live Sky“ Simulation kostenintensiv und unflexibel.

Abhilfe schaffen hier die einzigartigen Systeme von Spectracom: der GSG-5 und GSG-6!

Diese GPS/GNSS-Systeme sind frei konfigurierbare HF-Simulatoren mit einer verlässlichen Hardware, sowie einer Software-Umgebung die keine Wünsche für umfangreiche Testabläufe offen lässt.

Die Spectracom GSG-5 und GSG-6 Serie umfasst GPS/GNSS Simulatoren für alle notwendigen Testparameter, die in der Entwicklung sowie in der Fertigung notwendig sind. Das Produktspektrum des GSG-5 oder GSG-6 unterstützt Sie in Entwicklungs-, Test- und Produktionsaufgaben mit dem Ziel Time-to-Market Aspekte kostensparend zu adressieren!

Vorteile eines Spectracom GSG-Simulators:

- Wiederholbare Tests
- Fehleranalyse bekannter Ereignisse
- Individuelle Anpassung der einzelnen Parameter im laufenden Testszenario
- Simulation der Satelliten-Signalabdeckung, bis hin zum Satelliten-Ausfall
- Rausch- und Sensibilitätstests



Wenn Sie mehr über die Produkte der Firma Spectracom erfahren möchten fragen Sie die EMCO Elektronik GmbH, Tel.: 089/89 55 65-0, Fax: 089/89 59 0376, Email: info@emco-elektronik.de!

Nachdruck frei:
EMCO Elektronik GmbH
Christine Seel
Bunsenstr. 5
82152 Martinsried