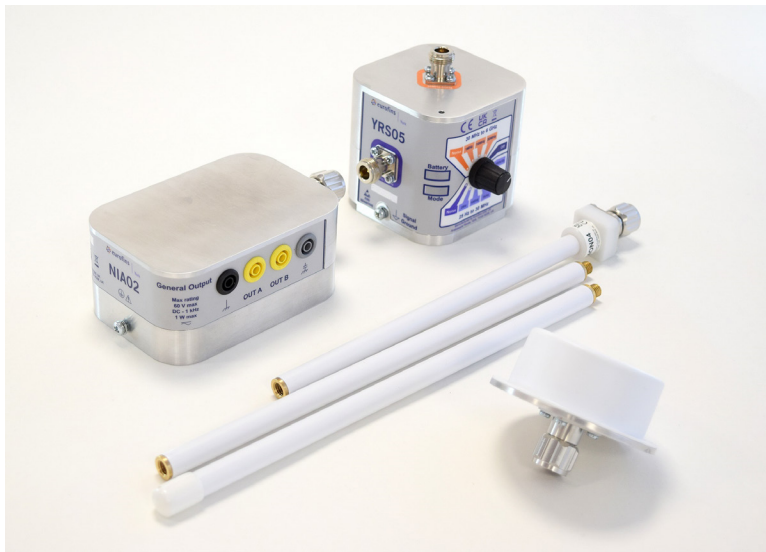


NEU bei EMCO: Referenzrausch- & Signalquellen von Eurofins E&E (ehem. York EMC)

Eurofins E&S (ehem. York EMC) stellt die neue Generation von Referenzrausch- & Signalquellen vor. Die Geräte eignen sich ideal zur Verifizierung und Validierung von leitungsgebunden und gestrahlten Messsystemen, sowie zur Untersuchung und Charakterisierung von Messumgebungen, wie Absorberkammern.



Aktuell stehen zwei Modelle zur Auswahl:

- > Modell YRS 04 von 1 kHz bis 1 GHz für leitungsgebundene Anwendungen in 50Ω-Systemen und 500 kHz bis 1 GHz für Abstrahlung
- > Modell YRS 05 von 25 Hz bis 6 GHz für leitungsgebundene Anwendungen (50Ω) und 500 kHz bis 6 GHz für Abstrahlung mit zwei Antennen (Monopol und Monokonus)

Es stehen unterschiedliche Sets mit Antennen und Koppeladapter zur Verfügung!

Der Generator selbst hat Minimal-Abmessungen (85 x 85 x 85 mm³) und ein auf das äußerste reduzierte Gewicht (0,8 kg).

Die Versorgung erfolgt über interne Akkuzellen und macht den Generator so autark nutzbar.

Eine Referenzrausch- bzw. Signalquelle von Eurofins E&E UK ist ein Muss für jedes Testlabor und gibt Ihnen die Sicherheit der Reproduzierbarkeit von Messergebnissen bzw. einer frühzeitigen Fehlererkennung im jeweiligen System.

Die EMCO Elektronik GmbH ist Ihr lokaler Ansprechpartner in Deutschland, Österreich und der Schweiz für die Produkte der Firma EUROFINS E&E.

Gerne beantworten wir Ihre Fragen in einem persönlichen Gespräch.

Rufen Sie uns an!

Ihr Partner für EMV und HF:

EMCO Elektronik GmbH

Tel.: 089 89 55 65-0

Fax: 089 89 55 65-10

Email: info@emco-elektronik.de

Web: www.emco-elektronik.de