



Der neue Messempfänger TDEMI ULTRA von GAUSS INSTRUMENTS mit bis zu 685 MHz Echtzeitbandbreite, ultra schnellem Receiver Scanning sowie Multi GHz Echtzeit Scanning bis 40 GHz ist nicht nur der bis dato schnellste am Markt verfügbare Messempfänger, sondern ist durch sein kompaktes Design sowie einer 12V Versorgung universell und mobil einsetzbar.

Dem Anwendungsbereich des TDEMI® ULTRAS sind keine Grenzen gesetzt. Egal ob leitungsgeführte oder gestrahlte Emissionsmessungen, das TDEMI® ULTRA ermöglicht durch den niedrigsten Rauschboden und die höchste Dynamik unbegrenzten Einsatz auch bei anspruchsvollsten Anwendungen - sowohl in der Analyse als auch der Zertifizierung von Produkten.

Eine volle Automatisierung Ihrer EMV- und Funk-Messungen mit erheblicher Zeitersparnis ist im Zusammenspiel mit der EMI64k Automatisierungssoftware Suite von GAUSS INSTRUMENTS® möglich. Das TDEMI® ULTRA wird erstmalig als Weltneuheit auf der EMV 2018 in Düsseldorf am Stand 3-401 vorgestellt.