

20.3 Fachartikel : „Dynamik von Spektrumanalysatoren“

Sobald die Neuanschaffung eines **Spektrumanalysators** oder Funkempfängers ansteht, beginnt für gewöhnlich die Suche nach dem am besten geeigneten Gerät am Markt. Das betrifft regelmäßig Anbieter, Betreiber und Dienstleister im Mobilfunksektor sowie Vertreter von Sicherheits- und Regulierungsbehörden oder aus Industrie und Forschung.

Eines der wichtigsten Qualitätskriterien jener elektronischen Messinstrumente ist ihr Dynamikbereich. Und ausgerechnet der hat's in sich. Ein profaner Vergleich, ein simples Gegenüberstellen der im Datenblatt aufgeführten Dynamik-Parameter ist hier in aller Regel bei Weitem zu kurz gesprungen.

Sehen Sie hierzu in der aktuellen Ausgabe des Microwave Journal unseren Fachbericht „**Understanding and Evaluating the Dynamic Range of Spectrum Analyzers**“ in englischer Sprache.

[Hier](#) geht's zum Fachartikel.



SW-Updates:

Die neue **PC-Software Version 1.46** für den Area Monitor **AMB-8059** ist ab sofort auf unserer Website zum Download verfügbar.

Ab sofort steht auch eine neue **Version 1.11** der **EMF GPS Logger PC-Software** (AMB8059/00 Car Mounting Kit Option) auf der Website zur Verfügung. Die PC-Software ermöglicht die Kommunikation mit den Feldüberwachungsstationen AMB8059/00.

Die neue **PC-Software Version 1.31** für den Area Monitor **AMS-8061** steht ab sofort zum Download auf der Narda Website zur Verfügung.

Für den EHP-200 steht ebenfalls ein neues [Firmware Release Version 2.05](#) ab sofort auf unserer Website für Sie bereit.

Bringen Sie Ihre Narda Geräte noch heute auf den aktuellsten Stand!

Gerätevorführung:

Sind Sie an einer Gerätevorführung dieses oder eines anderen Narda Produktes interessiert? Kontaktieren Sie Ihren [Narda Vertriebspartner](#) und fragen Sie ihn nach einer Möglichkeit.

Seminare:

Für Einsteiger, Fortgeschrittene und professionelle Anwender selektiver Messtechnik bieten wir das [Seminar „Expositionsmessung an Funksendeanlagen mit dem SRM-3006“](#) an.

Melden Sie sich noch heute [hier](#) an. Nächster Seminar-Termin ist **5. – 7. Oktober 2020**. Es sind noch Plätze frei. Sie können unsere [Vertriebspartner](#) auch nach individuellen Seminarterminen fragen.

Noch mehr Lust auf News? Informieren Sie sich gerne regelmäßig über weitere Neuigkeiten bei Narda [hier](#).

