

combinova



Mai 2010

Neu bei EMCO Elektronik – Magnetfeldmessgeräte von Combinova

Isotrope Magnetfeldmessgeräte von Combinova ergänzen ab sofort das Produktspektrum der Firma EMCO Elektronik.

Mit den neuen Geräten sind isotrope Messungen durch orthogonale Anordnung der Feldsensoren möglich. Durch den flexibel wählbaren Frequenzbereich von 5 Hz – 400 kHz ist es für applikationsspezifische Anwendungen zu empfehlen.

Der große Dynamikbereich von 10 nT bis 10 mT mit echten Effektivwertmessungen von Breitband oder frequenzspezifischem Magnetfeld, sowie das flexible Datenlogging mit benutzerdefiniertem Datenformat, zeichnen diese Geräte aus.

Die Modelle MFM-XXX erfüllen eine Vielzahl von Applikationen, wie z.B. genormte Messungen gemäß EN50366 und IEC62333 von Haushaltsgeräten mit kompletter, integrierter Evaluierung bezüglich der Referenzwerte, ICNIRP-Messungen von Arbeitsplatz und öffentlicher Umgebung mit kompletter, integrierter Evaluierung bezüglich der Referenzwerte uvm.

Die Lieferung der Geräte erfolgt in einem praktischen Tragekoffer inklusive allem benötigtem Zubehör.

Wenn Sie mehr über die Produkte der Firma Combinova 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
Bunsenstraße 5
82152 Martinsried

