



## JFW Industries erweitert sein Angebot an Abschwächerfeldern

### 100 MHz – 18 GHz kompaktes Abschwächerfeld mit 4 Kanälen

JFW stellt das neue Abschwächersystem Modell 50BA-032-31 vor. Mit insgesamt 4 50 Ohm variablen Dämpfungsgliedern für den Frequenzbereich 100 MHz bis 18 GHz bietet es einen flexiblen Einsatzbereich. Das kompakte System im Tischformat wurde speziell für hochfrequente Anwendungsfelder in Forschung, Entwicklung und Test konzipiert und unterstützt Anwendungen mit einem Dämpfungsbereich von 0 bis 31 dB mit 1 dB Abstufung.

Leicht zugängliche SMA-Anschlüsse auf der Frontplatte erlauben eine einfache Verkabelung komplexer Aufbauten. Alle Dämpfungsglieder sind bi-direktional betreibbar und mittels Kippschalter einstellbar. Der jeweilige Dämpfungswert wird über frontseitige 7-Segment LED-Anzeigen dargestellt. Neben den manuellen Einstellmöglichkeiten erlaubt das System selbstverständlich auch einen Remotezugriff über LAN und RS232.

 <p><b>JFW Modell 50BA-032-31</b></p>	<p>4-Kanal Abschwächerfeld Tischgerät</p> <p>Frequenzbereich: 100 MHz – 18 GHz Dämpfungsbereich: 0 – 31 dB @ 1 dB HF-Konnektoren: SMA (f) Ansteuerung: Ethernet, RS-232 Handbedienung</p>
--	---

Wie für JFW Industries üblich, werden auch kundenspezifische Lösungen mehrkanaliger Abschwächerfelder mit und ohne interne Verschaltung in 19“-Rackeinschub oder Tischgerät in Aussicht gestellt (Ihre Anfrage genügt).

Für weitere Details und Informationen steht das EMCO Team gern zur Verfügung.

EMCO Elektronik GmbH  
Bunsenstraße 5  
82152 Planegg  
Tel.: 089 89 55 65-0  
Fax.: 089 89 59 0376  
Email: [info@emco-elektronik.de](mailto:info@emco-elektronik.de)  
WEB: [www.emco-elektronik.de](http://www.emco-elektronik.de)