



4-Kanal Dämpfungsglieder mit Ansteuerung über USB

JFW Industries, Inc. mit Sitz in Indianapolis (USA) entwickelt und fertigt ein großes Produktportfolio an Dämpfungsgliedern, HF-Schalter, Leistungsteiler, Testzubehör und Systeme und ist ISO9001:2008 zertifiziert.

Ideal für einfach und wechselnde Laboraufbauten bietet JFW Industries nun elektronisch einstellbare Dämpfungsglieder mit 4 individuellen Kanälen an.

Die Ansteuerung erfolgt einfach über USB-Schnittstelle und mitgelieferter Software.



Folgende Modelle stehen aktuell zur Verfügung:

- Modell 50P-2089: 200 – 6000 MHz @ 0 – 95 dB in 1 dB-Stufung
- Modell 50P-2137: 30 – 3000 MHz @ 0 – 95 dB in 1 dB-Stufung
- Modell 50P-2138: 1 – 1000 MHz @ 0 – 95 dB in 1 dB-Stufung
- Modell 50P-2141: 1 – 200 MHz @ 0 – 63 dB in 1 dB-Stufung
- Modell 50P-2142: 30 – 3000 MHz @ 0 – 63,5 dB in 0,5 dB-Stufung

Alle Modelle sind für 50 Ohm Systeme optimiert, bieten Schaltgeschwindigkeiten von 4 μ s und sind mit SMA-Konnektoren ausgestattet. Die Ansteuerung/Programmierung erfolgt einfach über USB mittels beigestellter Gerätesoftware.

Die EMCO Elektronik GmbH ist in Deutschland und Österreich für die Lösungen und Produkte der Firma JFW Industries Ihr Vertriebs- und Ansprechpartner vor Ort.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann fragen Sie uns - Ihren Partner für EMV und HF!

EMCO Elektronik GmbH
Tel.: 089 89 55 65-0

Email: info@emco-elektronik.de
Web: www.emco-elektronik.de