




## Dämpfungsglieder/Attenuators im Hosentaschenformat

Dämpfungsglieder/Attenuators im Hosentaschenformat  
US-Hersteller Crystek Microwave bietet verschiedene Produktserien in einem robusten geschlossenen Gehäuse mit SMA-Anschlüssen an. Die Dämpfungsglieder der CATTEN-Serie sind für den Einsatz mit Labor- und Testgeräten prädestiniert, da sie mit den SMA-Anschlüssen (male/female) direkt anschraubbar sind. Die 50 Ohm Dämpfungsglieder haben einen Arbeitstemperaturbereich von -40 bis +85 C. Es sind Dämpfungen von 1 dB bis 20 dB erhältlich. Die maximale Leistung liegt bei 1 W (von 1 dB bis 10 dB) und bei 0,5 W für Dämpfungen 15 dB und 20 dB. Der Frequenzbereich erstreckt sich von DC bis 3 GHz und einem VSWR von 1:1,3 bei einer Dämpfungstoleranz von +/- 0,3 dB. Toleranzabgleich wird verwendet, um ausgezeichnetes Temperatur Tracking zu einzelnen Komponenten zu gewährleisten. Die Dämpfungsglieder haben handliche Abmessungen mit einer Länge von gut 33 mm und einem Durchmesser von 11 mm.  
Technische Beratung, Muster und Angebote erhalten Sie vom offiziellen Distributor, der WDI AG aus Wedel.  
Weitere Informationen erhalten Sie bei: WDI AG  
Industriestraße 25a  
Industriezentrum  
22880 Wedel (Holstein)  
Telefon: +49-4103-18 00-0  
Fax: +49-4103-18 00-200  
E-Mail: info@wdi.ag  
Internet: www.wdi.ag  


## Pressekontakt

WDI

22880 Wedel

nr@mediaberatung.de

## Firmenkontakt

WDI

22880 Wedel

nr@mediaberatung.de

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage