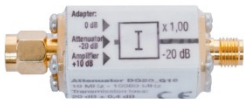


Référence DG20-G10



Pour mesurer des hyperfréquences à des niveaux élevés sans endommager votre appareil. Atténuateur -20dB (facteur 100 en $\mu\text{W}/\text{m}^2$) pour effectuer des mesures d'intensité élevée avec les instruments Gigahertz Solutions suivants : HFE35/HFW35C/HF58B/HF58B-r/HF59B/HFE59B/HFW59D.

Description du produit :

L'atténuateur DG 20-G10 L'atténuateur DG 20-G10 permet :

- De diminuer la sensibilité aux signaux HF entrant dans l'instrument d'un facteur 100 (-20dB), ce qui permet des mesures à des niveaux d'exposition élevés sans endommager l'instrument. Adaptateur de connexion pour l'entrée de l'antenne.
- D'augmenter la linéarité de la bande de fréquence de 2.4 à 10 GHz et le passage du signal DC contrairement à la version de base.

Matériel fourni :

- L'atténuateur DG20_G10
- Les instructions d'utilisation

L'atténuateur DG20-G10 est compatible **uniquement** avec les modèles Gigahertz Solutions suivants : **HFE35 / HFW35C / HF58B / HF58B-r / HF59B / HFE59B / HFW59D**

Domaine: Champ électromagnétique

Garantie: 2 ans

Technologie: HF (Hautes Fréquences)

Accessoire: Oui

