

**Sefram**  
Sefram

# SEFRAM 4470

## Générateur de bruit

### LE COMPLEMENT INDISPENSABLE POUR VOS MESURES SUR VOS CABLES

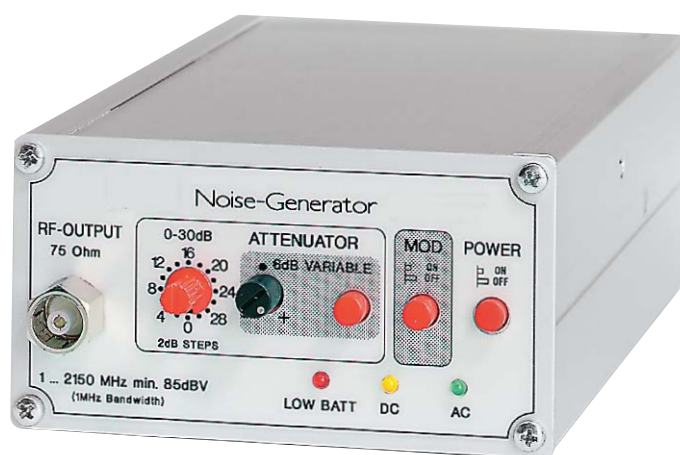
#### Caractéristiques

##### Mesure d'atténuation et de réponse en fréquence

- Pertes dans les câbles et réponse en fréquence
- Pertes d'insertion et isolation des répartiteurs
- Test des filtres de tout type (passe bande, stop-bande,...)
- Test des amplificateurs large bande
- Test des convertisseurs de fréquence
- Test des installations collectives de distribution

##### Coefficient de réduction

- Mesure de l'impédance des câbles
- Localisation des défauts sur câble coaxial et répartiteur (court-circuit, circuits ouverts, désadaptation...)
- Impédance d'entrée et de sortie de amplificateurs, convertisseurs et filtres



**SEFRAM 4470**

#### Spécifications techniques

Gammes de fréquences	1 MHz...2150MHz
Connecteur	type BNC
Niveau de sortie	95 dB $\mu$ V max. (bande passante 1 MHz)
Précision	$\pm 1$ dB (1MHz à 1GHz) $\pm 1,5$ dB (1GHz à 2,5GHz)
Atténuation HF	0 à 30 db par pas de 2 dB/ var. 6dB

#### Caractéristiques générales

Alimentation	pile 6V (1,2 Ah)
Autonomie	env. 10 h
Dimensions	105 x 55 x 165mm
Masse	env. 1,1kg
Garantie	1 an

**Livré avec :** un adaptateur secteur 9VDC/500 mA,  
un câble d'alimentation et une notice d'utilisation



Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FT4470 F00



32, rue Edouard Martel • B.P. 55 • 42009 - St Etienne cedex 2



Fax. +33 (0).4.77.57.23.23

Web : [www.sefram.fr](http://www.sefram.fr) • e-mail : [sales@sefram.fr](mailto:sales@sefram.fr)

#### Partenaire Distributeur

