

FG211

GENERAL

Le produit est un générateur de fonctions 2 MHz de table, en mesure de produire 5 formes d'onde différentes. Il peut produire: Sinus, Carrée, Triangulaire, Impulsion, Rampe. Ce générateur de fonction est très simple d'utilisation et intuitif. Avec fonction de modulation interne linéaire.

ACCESSOIRES FOURNIS

- Livré avec câble de test coaxiaux
- Cordon d'alimentation
- notice en français



- Sinus
- Carrée
- Triangulaire
- Impulsion
- Rampe
- Sortie TTL

Spécifications technique:

Gamme de fréquence:	0,02 Hz à 2MHz en 7 gammes ; précision $\pm 2\%$
Formes des ondes:	Sinusoidale, carrée, triangulaire, Rampe, Pulse
Niveau:	10V crête à crête sur sortie 50 Ohm
Atténuation:	0 à 60dB
Impédance de sortie:	50 ohm $\pm 10\%$
Modulation interne:	Linéaire ; de 1:1 à 1000:1
Rapport cyclique:	variable de 10 à 90%
Décalage:	$\pm 5V$ sur 50 ohm
Offset:	10V
Alimentation:	100 à 240V CA ; 48 à 66Hz
Dimensions:	262 x 85 x 260 mm
Poids:	1,8kg