

JT-JDS6600-B

Générateur de signaux et compteur de fréquences



Le générateur de signaux et compteur de fréquences JT-JDS6600B peut générer des signaux jusqu'à 60MHz dans différentes formes d'ondes et offre une excellente qualité avec son compteur de fréquences.

Il peut être utilisé de manière intuitive grâce à ses boutons. De plus, le menu peut être affiché en allemand, anglais et français.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Type d'affichage	Écran couleur TFT à cristaux
Taille de l'affichage	2,4" (6,1 cm)
Connexion	Bornes de signal BNC
Caractéristiques spéciales	Générateur de signaux à 2 canaux, compteur de fréquence à 1 canal

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Formes du signal	Impulsion de Lorentz, impulsion, demi-onde, bruit, montée/descente exponentielle, et bien plus encore
Résolution de la fréquence	0,01 μ Hz
Précision de la fréquence	\pm 20 ppm
Stabilité de la fréquence	\pm 1 ppm / 3 Heures
Capacité de charge des sorties	max. 150 mA
Température de fonctionnement admissible	0 - 40 °C
Humidité de fonctionnement admissible	< 80 %
Facteur de distorsion	< 1 % (20 Hz ~ 20 kHz, 0 dBm)

GAMMES DE FRÉQUENCES

Sine	0 - 60 MHz
Rectangle, triangle	0 - 15 MHz
PWM, CMOS, TTL, arbitraire	0 - 6 MHz

PLUS D'INFORMATIONS

Dimensions 194 x 178 x 69 mm

Poids 768 g

Numéro de l'article JT-JDS6600-B

Contenu de la livraison Générateur de signaux, 2 bornes BNC, alimentation électrique unit

Numéro du tarif douanier 85432000

EAN 4250236827629