

JT-JDS6600

Signalgenerator und Frequenzzähler



Der JT-JDS6600 Signalgenerator und Frequenzzähler kann Signale bis 60MHz in verschiedenen Wellenformen erzeugen und bietet mit seinem Frequenzzähler eine hervorragende Qualität. Er lässt sich mit seinen Tasten intuitiv bedienen. Außerdem kann das Menü in den Sprachen Deutsch, Englisch und Französisch dargestellt werden.



HAUPTMERKMALE

Anzeigetyp	TFT-Farb-LC-Display
Displaygröße	2,4 Zoll
Anschluss	BNC Signalklemmen
Besonderheiten	2 Kanal-Signalgenerator, 1 Kanal-Frequenzzähler
Abmessungen	194 x 178 x 69 mm
Lieferumfang	Signalgenerator, 2 x BNC Signalklemmen, Netzteil

WEITERE SPEZIFIKATIONEN

Signalformen	Lorentz-Puls, Puls, Halbwelle, Rauschen, Exponentieller An-/Abstieg, uvm.
Frequenzbereiche:	
Sinus	0 - 60 MHz
Rechteck, Dreieck	0 - 15MHz
PWM, CMOS, TTL, beliebig:	0 - 6 MHz
Min. Frequenzauflösung	0,01 μ Hz
Frequenzgenauigkeit	\pm 20 ppm
Frequenzstabilität	\pm 1ppm/ 3 Stunden
Belastbarkeit der Ausgänge	Max. 150 mA
zuläss. Betriebstemperatur	0 - 40°C
zulässige Betriebsfeuchte	< 80 %
Klirrfaktor	< 1 % (20Hz~20kHz,0dBm)

WEITERE DETAILS

Artikelnummer	JT-JDS6600
EAN	4250236817811
Zolltarifnummer	85432000