

# JT-JDS6600-B

Signalgenerator & Frequenzzähler



Der JT-JDS6600B Signalgenerator und Frequenzzähler kann Signale bis 60MHz in verschiedenen Wellen-formen 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“ (6,1 cm)
Anschluss	BNC Signalklemmen
Besonderheiten	2-Kanal Signalgenerator, 1-Kanal Frequenzzähler

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Signalformen	Lorentz-Puls, Puls, Halbwelle, Rauschen, Exponentieller An-/Abstieg, uvm.
Min. Frequenzauflösung	0,01 $\mu$ Hz
Frequenzgenauigkeit	$\pm 20$ ppm
Frequenzstabilität	$\pm 1$ ppm / 3 Stunden
Belastbarkeit der Ausgänge	max. 150 mA
zuläss. Betriebstemperatur	0 - 40 °C
zulässige Betriebsfeuchte	< 80 %
Klirrfaktor	< 1 % (20 Hz ~ 20 kHz, 0 dBm)

## FREQUENZBEREICHE

Sinus	0 - 60 MHz
Rechteck, Dreieck	0 - 15 MHz
PWM, CMOS, TTL, beliebig	0 - 6 MHz

## WEITERE INFORMATIONEN

Abmessungen	194 x 178 x 69 mm
Gewicht	768 g
Artikelnummer	JT-JDS6600-B
Lieferumfang	Signalgenerator, 2 x BNC Signalklemmen, Netzteil
Zolltarifnummer	85432000
EAN	4250236827629