

## 5718 - Generátor signálů s nízkou frekvencí

Objednací kód: **5001.5718**



Cena bez DPH 21.130,00 Kč  
Cena s DPH 25.567,30 Kč

### Parametry

Elektřina a magnetismus - filtr

Vodivost

Množstevní jednotka

ks

Generátor přesných signálů. Umí vytvářet sinusové, čtvercové a trojúhelníkové vlny. Frekvence hlavního generátoru se různí od 0,1 Hz do 100 kHz. Maximální výstupní výkon je 4,5 W. Obsahuje LED displej, který zobrazuje frekvenci a hodnotu amplitudy výstupu. Toto zařízení je zvláště vhodné pro výuku a vědecký výzkum.

### Technické vlastnosti:

- Výchozí odpor 4  $\Omega$
- Přídavný vstup při zesilování
- Rozsah frekvence: 0,001 Hz - 100 kHz s přesností 0,01 %
- Tvar vln: sinusová, čtvercová, trojúhelníková
- Výstupní výkon: 4,5 W při všech frekvencích
- Výstup: 17 V (600  $\Omega$ ), 8,8 V (4  $\Omega$ )
- Tlumení výstupu 1 $\times$  / 0,1 $\times$  / 0,01 $\times$  (při výstupu 600  $\Omega$ )