

NTS-2 OSC

179,00 € tax included

Reference: C1280240302



Korg NTS-2 è uno strumento di analisi audio e generatore di segnale assemblabile dall'utente senza saldature. Oscilloscopio a 4 canali (2 ingressi e 2 uscite stereo), un accordatore e un analizzatore di spettro FFT in tempo reale. Due oscillatori con uscite audio separate, che generano forme d'onda sine, square, triangle, saw, noise, pulse ed envelope con frequenza selezionabile tra Hz e NOTE da 1Hz a 10kHz. Modi pulse, envelope: da 1ms a 10s o in BPM.

Korg Nutekt NTS-2

Conessioni

2 ingressi stereo: mini-jack 3,5mm, $\pm 10V$ max

2 uscite stereo Through: mini-jack 3,5mm

2 uscite mono: su jack TS 3,5mm, $\pm 5V$ max

Oscilloscopio

Modi display: singolo, stereo (Input1 L-INPUT 1R, Input 1L – Input 2L, Input2L – Input 2R), 4 canali?XY (Lissajous, 2 canali).

Verticale: 10mV~5V/div, AC/DC MODE switchable

Orizzontale: 50us~1s/div

Trigger: Auto, Rise, Fall, Single (rise), Single (fall)

Analizzatore di spettro FFT (dai 20Hz ai 20kHz)

Mono: 1L, 1R, 2L, 2R

Generatore di segnale

Forme d'onda: sine, square, triangle, saw, noise, pulse ed envelope

Frequenza:

Da 1Hz a 10kHz, selezionabile tra Hz e NOTE

Modi pulse, envelope: da 1ms a 10s o in BPM

Livello di uscita: 10Vpp max, V/dB mode switchable

Accordatore

Modo display: Needle o Meter

Ingresso mono, stereo (Input1L-Input1R, Input1L-Input2L)

Calibrazione: dai 410 ai 480Hz

Dimensioni e peso: 12,9x7,8x3,9cm; 130g (senza batterie)

Alimentazione: USB C (2.0, 500mA max) o 2 pile AAA (autonomia: circa 2 ore)