

DT-8852 to profesjonalny wskaźnik poziomu dźwięku o dwóch charakterystykach korekcji A i C spełniający wymagania norm IEC 6167-1 typ 2. Posiada złącze USB i pamięć wewnętrzną 32K do rejestracji danych pomiarowych.

Dane techniczne

Charakterystyka

- profesjonalny wskaźnik o szerokim zakresie pomiarowym (30 ÷ 130) dB
- dwa tryby pomiarowe: szybki i wolny
- filtry korekcyjny A i C
- wysoka dokładność pomiarów $\pm 1,4$ dB
- podwójny wyświetlacz z bargrafem i podświetleniem
- funkcje MIN/MAX - zapamiętywanie wartości minimalnej i maksymalnej
- funkcja HOLD i Auto Power OFF
- funkcja DATALOGGER - rejestracja danych pomiarowych
- złącze USB do komunikacji z komputerem PC
- wskazania bieżącego czasu
- wbudowany port do kalibracji i złącze do zasilania zewnętrznego
- mikrofon elektroniczny pojemnościowy 1/2"

Zakres pomiarowy

- LO: (30 ÷ 80) dB
- MED: (30 ÷ 100) dB
- HI: (30 ÷ 130) dB
- zakres częstotliwości: (31,5 Hz ÷ 8 kHz)

Rozdzielczość

0,1 dB

Dokładność

$\pm 1,4$ dB

Czasy pomiarowe

- odświeżanie wyświetlacza 2x na sek.
- pomiary: FAST (125 ms), SLOW (1000 ms)

Warunki składowania

- temperatura: (0 ÷ 60) °C
- wilgotność: (10 ÷ 75) % RH bez kondensacji

Zasilanie

- bateria (1 x 9 V NEDA 1604A)

Wymiary [mm] / Waga [g]

200x75x50 / 350



Przykład zamówienia:

Wskaźnik poziomu dźwięku DT-8852