

Link do produktu: <https://marketeuro.pl/cyfrowy-miernik-natezenia-dzwieku-decybelomierz-30-130-db-p-47933.html>



Cyfrowy miernik natężenia dźwięku decybelomierz 30-130 dB

Cena	762,55 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	1010700
Kod producenta	1010700
Kod EAN	4250928671714

Opis produktu

Cyfrowy miernik natężenia dźwięku decybelomierz 30-130 dB

Decybelomierz to nowoczesne urządzenie, które pozwala na precyzyjne pomiary poziomu hałasu w różnych warunkach. Dzięki niemu możesz łatwo monitorować natężenie dźwięku w biurze, na ulicy czy podczas różnych testów akustycznych.

Korzyści z użytkowania:

- Dokładność pomiarów zapewnia precyzyjne dane, co jest istotne w analizach i raportach.
- Możliwość zapisywania do 262 100 pomiarów, co ułatwia archiwizację danych.
- Mobilność dzięki możliwości zamontowania na statywie oraz łatwemu transportowi.

Cechy produktu:

- Zakres pomiarowy: 30-130 dB z dokładnością $\pm 1,4$ dB.
- 4 zakresy pomiarowe: Lo (30-80 dB), Med (50-100 dB), Hi (80-130 dB), Auto (30-130 dB).
- 2 czasy pomiaru: szybki (125 ms) i wolny (1 s).
- Wyświetlacz LCD z analogowym wykresem słupkowym, ułatwiający przeglądanie wyników.
- Interfejs USB do eksportu danych na komputer.
- Osłona mikrofonu chroniąca przed wiatrem i zanieczyszczeniami.
- Wbudowany alarm poziomu dźwięku oraz opcja automatycznego wyłączenia.

Parametry techniczne:

- Model: SBS-SM-130C
- Nr katalogowy: 10030412
- Stan artykułu: Nowy
- Zakres pomiarowy: 30-130 dB
- Dokładność: $\pm 1,4$ dB wg normy EC61672 typu 2
- Częstotliwość: 31,5-8 kHz
- Pomiar z uwzględnieniem charakterystyk filtrów: A, C
- Czas odpowiedzi: szybki (125 ms) / wolny (1 s)
- Interfejs PC: USB
- Pamięć: 262 100 odczytów
- Wyświetlacz: 4-cyfrowy LCD (podświetlany)
- Typ baterii: 9 V (żywość co najmniej 30 godzin)
- Wymiary: 35,5 x 28,5 x 8,5 cm
- Waga: 1,2 kg

W zestawie:

-
- Decybelomierz
 - Osłona mikrofonu
 - Bateria 9 V
 - Statyw
 - Kabel USB
 - Zasilacz sieciowy
 - Oprogramowanie kompatybilne z systemem Windows (płyta CD)
 - Śrubokręt kalibracyjny
 - Futerał
 - Instrukcja obsługi