



Звуков калибратор, клас 1

Тип SP_ND9 CAL

СПЕКТРИ ЕООД - ЕС

Сертифициран по ISO 9001:2015

ISO/IEC 17025:2018 калибриране

1. Клас1 IEC942 съвместим звуков калибратор. Основни характеристики.

Производството и калибрирането се извършват от СПЕКТРИ ЕООД - ЕС

- Ниво на звуково налягане с **94 dB** и **114 dB**
- Висока точност с **±0,3 db**
- Генерира стандартни нива и честоти
- Изключително слабо влияние на статичното налягане
- Калибриране на чувствителността на микрофоните
- Проектиран за **1"** и **1/2"** микрофони
- Работи на батерии
- Доставка се с ръководство за употреба и батерия
- Включено е първоначално **акредитирано калибриране по ISO/IEC 17025**



2. Спецификация

- Ниво на изходния звук: **94 dB** и **114 dB**
- Точност: **± 0,3 dB** (20°C, 760mm Hg)
- Честота: 1000±0,1%Hz
(позволява калибриране с претегляне по A, B, C, Z)
- Температурен диапазон: -10 ~ 50°C (14 ~ 122 °F)
- Стандарт: **IEC942 Клас I**
- Проектиране за: **1"** и **1/2"** микрофони
- Съхранение (с извадени батерии) -40 ~ 65°C (-40 ~ 149 °F)
- Изключително слабо влияние на статичното налягане
- Температурен коефициент: 0 до 0,01 dB/°C
- Ефекти от височината: Приблизително 0,1dB намаление за всеки 2000 фута надморска височина спрямо морското равнище до 12 000 фута надморска височина или сравнима промяна на атмосферното налягане
- Захранване: 9V батерии
- Живот на батерията приблизително 100 часа
- Размери: 48 мм x 48 мм x 138 мм (5,43 x 1,89 x 1,89 инча)
- Тегло: 250 г



3. Комплект за поръчка

- 1 x калибратор за ниво на звука, **клас 1**
- 1 x инсталирана 9V батерия
- 1 x Ръководство за употреба на английски език
- **Включен** стандартен **куфар PELI IP67**
- Първоначално **акредитирано калибриране по ISO/IEC 17025**, включено от ЛИК „СПЕКТРИ-ЛАБ“

