

Шумов дозиметър, тип 4443/4



Според последните ANSI и IEC стандарти

По криви A & C (RMS), C & L (Peak)

Шум – бърз, бавен, импулсен

Измерване и натрупване на Dose%, 8h dose%, TWA, SPL,

$L_{ep,d}$, Pa^2hr , MaxL, MaxP, L_{eq} ,

L_{avg} , L_{leq}

Обхват от 30 до 140 dB

Критерийно ниво: 80-90 dB

Изход към принтер

Включен компютърен свързващ софтуер

Пълно статистическо

разпределение в 0.5 dB

класове.

Статистически шумови нива до $5 L_N\%s$

Профили (2 шумови

параметри): L_{max} , L_{eq} , L_{avg} , L_{lm} ,

L_{peak} , $L_N\%$

Зареждане (натрупване) в интервали 1 сек. до 1 час.

Повече от 53000 записа (14 часа при 1сек. За 1 параметър)

Продължителност на

измерване: 5 мин. До 8 часа

16 файла с данни – за цяла

седмица.

Автоматичен старт и стоп.