

Sound Level Datalogger

 **Built-in recorder stores up to 128,000 readings**
With RS-232 interface and software to transfer data to a PC

Features:

- Autoranging over 6 ranges from 30 to 130dB with high accuracy to ± 1.5 dB and 0.1 dB resolution
- Large LCD display with function indication and fast 50 segment bar graph display
- Time and Date are logged with data
- Stored data can be easily transferred to a PC via RS-232 interface and analyzed using software & cable provided
- A & C weighting and Fast/Slow response
- Tripod mount provided on rear
- Max Hold function
- Meets ANSI S1.4 Type II and IEC 651 standards
- Internal self test when powered ON
- Detachable 0.52"(13.2mm) diameter condenser microphone
- Analog AC/DC recorder output 10mVDC/decibel
- Optional microphone extension cable for measurements in enclosures and other remote locations (407764-EXT)
- Dimensions: 10.4 x 2.8 x 0.8"(265 x 72 x 21mm); Weight: 10oz.
- Complete with microphone wind cover, Windows® 95/98/NT/2000/ME/XP compatible software, Serial cable, 4 AA batteries, microphone windscreen, and carrying case

Applications:

- Monitor office or plant noise and store data for later reference and analysis
- Maintain noise level statistics for internal and external audits
- Perform machinery noise monitoring or use for noise reduction programs
- Store data for error free community noise monitoring

Ordering Information:

407764 Sound Level Meter Datalogger
407764-NIST Sound Level Meter Datalogger with Calibration Traceable to NIST.
407766 94/114 dB Calibrator for 0.5" or 1" microphones
40705X Insulated recorder cable 3' for AC/DC Outputs
144118 117V AC Adaptor
407764-EXT 15' Microphone Extension Cable





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.