

Digital StrobeTach

 **Freeze motion and analyze rotating objects without contact**
Measure moving gears, fans, pumps, motors and other equipment

Features:

- Checks and analyzes motion and speed by simply aiming and synchronizing it's flash rate (FPM) with a rotating object
- Read RPMs on 4 digit LED display
- Duty cycles from 5 to 30 minutes and 1second sampling time
- Ideal for measuring the speed of moving gears, fans, pumps, motors and other equipment used in general maintenance, production, quality control or laboratories
- High accuracy over a wide, dynamic range via exclusive microcomputer LSI circuit and crystal control time-base
- Complete with 6 ft power cord, handle and can be tripod mounted.



Specifications	
Flash/Speed Rate	100 to 10,000 FPM/RPM
Accuracy	±(0.05%rdg +1 digit)
Duty Cycle	5 to 30 minutes
Sampling Time	1 second
Dimensions	8.3 x 4.8 x 4.8" (211 x 122 x 122mm)
Weight	2.2 lbs. (1 kg)

Ordering Information:

- 461830Digital StrobeTach 115V AC, 60Hz
 461830-NIST461830 with NIST certificate
 461831Digital StrobeTach 220V AC, 50Hz
 461831-NIST461831 with NIST certificate
 461834Spare Xenon Lamp (est life 300hrs), 2pk





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.