

Combination Photo Tachometer/Stroboscope

✓ 2 meters in one - Stroboscope to analyze rotating objects
Plus a Non-Contact Tachometer to measure rpms

Features:

- Unique display where characters reverse direction depending on measurement mode you are in
- Large 0.4" 5 digit LCD digital display
- Microprocessor based with quartz crystal oscillator to maintain high accuracy
- Tachometer memory stores last, max and min readings
- Performs Tachometer RPM measurement and Stroboscopic speed and motion analysis
- Stroboscope course and fine flash rate adjustments in three ranges
- Battery operation brings motion analysis to any location
- Complete with four 1.5 volt AA batteries, reflective tape and carrying case



Specifications	Photo	Strobe
Range RPM	0.5 to 20,000	5 to 99,999
Accuracy		±(0.1% +2digits)
Surface Speed	0.2 to 6560 ft/min	
Sampling Time	1sec > 6 RPM	1 Sec ≥ 60 RPM
Resolution	0.1 RPM (<1,000 RPM) 1 RPM (≥ 1,000 RPM)	0.1 FPM (<1,000 FPM) 1 FPM (≥1,000 FPM)
Power	4 x 1.5V AA Batteries	
Dimensions	8.5 x 2.6 x 1.5" (215 x 65 x 38mm)	
Weight	10.6oz (300g)	

Ordering Information:

- 461825Combination Tachometer/Stroboscope
461825-NIST461825 with NIST certificate
461937Spare Reflective Tape (23" each strip),10pk



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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А