тесто 477



## Светодиодный ручной стробоскоп

testo 477 - измеритель высоких оборотов

Широкий диапазон измерений: до 300000 вспышек в

минуту (fpm) Очень высокий уровень освещенности до 4800 люкс

Длительное время работы благодаря высокому сроку

службы батареи до 5 ч. Идеально подходит также для

надежной работы благодаря противоударной защите и

классу защиты IP65. триггерный вход и выход





Ручной светодиодный стробоскоп testo 477 используется, когда дело доходит до отображения быстро движущихся объектов в замедленном режиме. testo 477 визуализирует вращательные и вибрационные движения - и делает это на лету. Неподвижное изображение позволяет проводить осмотр и качественную оценку деталей, движущихся с высокой частотой.

Благодаря входу и выходу триггера testo
477 можно подключать к внешним системам
и управлять им с помощью внешнего датчика.
Защита от ударов на testo 477 и класс
защиты IP 65 также обеспечивают работу в
суровых условиях. Благодаря высокому сроку
службы батареи они могут выдерживать
непрерывные измерения до пяти часов.



## Технические характеристики / Аксессуары

## Тесто 477 testo 477, светодиодный ручной стробоскоп для измерения скорости вращения, в том числе. Чехоп для переноски, разъем триттерного сигнала, протокол калибровки и аккумуляторы Лучший. № 663 4770

Тип датчика	светоднодный
Диапазон	3030000
измерения Точность	об/мин 0.02%
±1-значное	
разрешение	±0.1 (30 999 fpm)
	±1 (1000 300000 fpm)
Общие характеристики	
Класс защиты IP65	
Индикатор	ЖК-дисплей, многострочный
Длительность вспышки	
Регулируемая сила вспышки Цвет	4800 люкс при 6000 об /
вспышки Продолжительность	мин / 30 см прибл. 6500 К
работы	Никель-металлогидридный аккумулятор: около 11 ч при 6000
	o6 / мин Батареи: около 5 ч при 6000 об / мин (3 x AA)
Принцип триггерного	
	Оптопара
— входа Низкий уровень	<1B
Уровень Минимальная	
•	3 32 В (прямоугольное напряжение), NPN +
длина импульса	
защита от обратной	PNP 50 MKC
	Да
полярности Принцип	1
TOUTTONIOTO DLIVORO	
триггерного выхода	Выход
Паниз имания сэ	транзистора, устойчивый к короткому
Длина импульса	замыканию и перенапряжению, NPN, Maкc.
уровня	32 В, регулируемое напряжение
Managaran	50 MA
Максимальная защита от	

Принадлежность		
		Лучший№
Сертификат калибровки ISO Скорость вращения	0520 0012	
Оптические и механические измерители скорости; Калибровочные точки		
500; 1000; 3000 об/мин Сертификат калибровки DAkkS Частота вращения	0520 0422	
Оптические патчики скорости. 3 точки (500: 1000: 3000 об/ мин)		

обратной полярности по току

Testo SE & Co. KGaA

Телефон +49 7653 681-700

Ракс +49 7653 681-701

vertrieb@testo.de

гумбан-Кайзер-Штрассе, 17, 79853 Горячая

Klima-Hotline: 07653-681-620 Rauchgas-Hotline: 07653-681-620 Software-Hotline: 07653-681-630