



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
В +7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: ТЦ-36В

Ци
при



Описание ПрофКип ТЦ-36В

НАЗНАЧЕНИЕ ТАХОМЕТРА ЦИФРОВОГО КОМБИНИРОВАННОГО ПРОФКИП ТЦ-36В

Цифровой контактный тахометр ПрофКип ТЦ-36В с возможностью измерения линейной скорости вращения и фототахометр с удобной системой лазерного прицеливания к метке-отражателю. Принцип действия тахометра ПрофКип ТЦ-36В: предназначен для измерения числа оборотов вращающихся деталей механизмов в единицу времени или линейной скорости. Измерение может быть контактным или бесконтактным в зависимости от типа датчика скорости вращения. Подсчет осуществляется путем регистрации количества импульсов, поступивших от датчика, длительности паузы между импульсами, а также порядка поступления импульсов от датчиков. Кроме того, тахометр может быть использован в качестве счетчика импульсов, например, при подсчете продукции на конвейере, расхода сырья, материалов, времени наработки оборудования, машин и механизмов при испытаниях и обкатке.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА ТАХОМЕТРА ЦИФРОВОГО КОМБИНИРОВАННОГО ПРОФКИП ТЦ-36В

- Диапазон измерения: б /к: 2.5 ... 99 999 (об /мин), к: 0.5 ... 19 999 (об /мин), 0.05 ... 1 999.9 (м /мин)
- Точность: $\pm 0.05\%$ + 1 знач
- Память: минимальное, максимальное, последнее измеренное значение
- Разрядность: 10000 отсчетов

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТАХОМЕТРА ЦИФРОВОГО КОМБИНИРОВАННОГО ПРОФКИП ТЦ-36В

Параметры	Значения
Диапазон измерения	2.5 об /мин ... 99 999 об /мин (бесконтактный тахометр) 0.5 об /мин ... 19 999 об /мин (контактный тахометр) 0.05 м /мин ... 1 999,9 м /мин (измерение линейной скорости)
Точность	$\pm 0.05\%$ + 1 знач.
Разрядность	10000 отсчетов
Разрешение (бесконтактный тахометр)	0.1 об /мин (< 1000 об /мин) 1.0 об /мин (>1000 об /мин)
Разрешение (контактный тахометр)	0.1 об /мин (< 1000 об /мин) 1.0 об /мин (>1000 об /мин)
Разрешение (измерение линейной скорости)	0.01 об /мин (< 100 м /мин) 0.1 об /мин (>100 м /мин)
Память	минимальное, максимальное, последнее измеренное значение

ОБЩИЕ ДАННЫЕ ТАХОМЕТРА ЦИФРОВОГО КОМБИНИРОВАННОГО ПРОФКИП ТЦ-36В

- Питание: тип АА х 4 батареи 1.5 В, внешний адаптер 6 В
- Габаритные размеры: 160x72x37 мм
- Вес: 0.175 кг

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ТАХОМЕТРА ЦИФРОВОГО КОМБИНИРОВАННОГО ПРОФКИП ТЦ-36В

Наименование	Количество
Тахометр цифровой комбинированный ПрофКип ТЦ-36В	1 шт.
Насадка для измерения об /мин	1 шт.
Насадка для измерения линейной скорости	1 шт.
Отражающий маркер (лента, 0.6 м)	1 шт.
Кейс для переноски	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.

Характеристики ПрофКиП ТЦ-36В

Технические характеристики ПрофКиП ТЦ-36В	
Диапазон об/мин/Гц	2.5 об /мин ... 99 999 об /мин (бесконтактный тахометр) 0.5 об /мин ... 19 999 об /мин (контактный тахометр) 0.05 м /мин ... 1 999,9 м /мин (измерение линейной скорости)
Точность %	±0.05% + 1 знач.
Память	минимальное, максимальное, последнее измеренное значение
Питание В/Гц	тип AA x 4 батареи 1.5 В, внешний адаптер 6 В
Размеры мм	160x72x37
Вес кг	0.175

Комплектация ПрофКиП ТЦ-36В

1.	Тахометр цифровой комбинированный ПрофКиП ТЦ-36В
2.	Насадка для измерения об /мин
3.	Насадка для измерения линейной скорости
4.	Отражающий маркер (лента, 0.6 м)
5.	Кейс для переноски
6.	Руководство по эксплуатации

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83