

ATE-6034 тахометр бесконтактный



Портативный цифровой фототахометр с лазерным указателем предназначен для точного бесконтактного измерения скорости вращения в труднодоступных узлах и агрегатах, а также для измерения угловых скоростей валов.

Тахометр бесконтактный (фототахометр). Диапазон: от 2,5 - 99999 об/мин. Точность 0,05%. Разрешение 0,1 об/мин. Макс. и Мин. значение. Подсчет числа оборотов 1-99999. Лазерный маркер.

Гарантийный срок: 14 месяцев

Особенности цифрового тахометра АТЕ-6034:

- компактные размеры;
- высококонтрастный жидкокристаллический индикатор 5 разрядов;
- последнее, максимальное и минимальное значение сохраняется в памяти;
- лазерный указатель.

Технические характеристики цифрового тахометра АТЕ-6034:

Наименование	Значение
диапазон измерения скорости вращения	2,5...99 999 об/мин
Разрешение	0,1 об/мин (<999,9 об/мин) 1 об/мин (>999,9 об/мин)
Погрешность	$\pm(0,05 \% + 1 \text{ е. м. р.})$, погрешность измерений нормирована как $\pm(\% \text{ от измеренного значения} + n \text{ единиц младшего разряда (е. м. р.) индикатора тахометра})$
Подсчет числа оборотов	1....99999 об.
Питание	4 батареи по 1,5 В типа АА
Масса	200 г (включая батареи)
Габаритные размеры	160x72x37 мм
Габаритные размеры в упаковочной таре	130x80x270, вес 0,5 кг.

Комплект поставки:

- прибор, 1 шт;
- 4 батарейки типа АА;
- футляр, 1 шт;
- отражающая лента, 1 шт;
- руководство по эксплуатации, 1 шт.