



## **ATE-6008 тахометр контактный**



Компактный цифровой портативный тахометр комбинированного типа предназначен для контактного и бесконтактного измерения скорости вращения валов и линейной скорости перемещения деталей. Обеспечивает высокую точность измерения. До 40 результатов измерения можно сохранять в памяти прибора.

Тахометр контактный и фототахометр. Диапазон: от 2 - 99999 об/мин (фототахометр); от 2 - 20000 об/мин. (контактный). Точность 0,05%. Память 40 значений. Лазерный маркер.

Гарантийный срок: 14 месяцев.

### ***Особенности цифрового тахометра ATE-6008:***

- компактное исполнение;
- прорезиненная рукоятка;
- высококонтрастный жидкокристаллический дисплей 5 разрядов;
- единицы измерения: об/мин, Гц, м/мин, дюйм/мин, фут/мин, ярд/мин, м, дюйм, фут, ярд;
- память измеренных значений: 10 последних, 10 максимальных, 10 минимальных, 10 средних;
- измерение линейной скорости и длины пути.

### ***Технические характеристики цифрового тахометра ATE-6008:***

<b>Наименование</b>	<b>Значение</b>
Диапазон измерений (контактный метод)	
Частоты вращения	2...20000 об./мин.
Разрешение частоты вращения (контактный метод)	0,1 об./мин. (при скорости ≤9999,9 об/мин.); 1 об./мин. (>9999,9 об/мин.)
Диапазон измерений частоты вращения (бесконтактный метод):	2...99999 об./мин.
Разрешение частоты вращения (бесконтактный метод)	0,1 об./мин. (при скорости ≤9999,9 об/мин.); 1 об./мин. (>9999,9 об/мин.)
Погрешность измерений	±(0,05 % + 1 е. м. р.), нормирована как (% от измеренного значения + n единиц младшего разряда (е. м. р.) индикатора тахометра)
Подсчет числа оборотов	1...99999 об.
Питание	батарея 9 В типа Крона
Масса	160 г
Габаритные размеры	160x60x42 мм
Габаритные размеры в упаковочной таре	120x60x190, вес 0,3 кг.

### ***Комплект поставки:***

- прибор, 1 шт;
- малая коническая насадка, 1 шт;
- насадка – воронка, 1 шт;
- насадка для определения линейной скорости, 1 шт;
- отражающая лента, 1 шт;
- футляр, 1 шт;
- руководство по эксплуатации, 1 шт.