

Лазерный тахометр

Тахометр лазерный малогабаритный предназначен:

- для измерения в широком диапазоне и с высокой точностью частоты вращения различных объектов бесконтактным способом;
- для измерения интервалов времени в широком диапазоне;
- для измерения линейных скоростей различных объектов бесконтактным способом;
- для подсчёта числа объектов;
- для автоматического контроля состояния режущего инструмента на станках с ЧПУ.



Лазерный тахометр

Техническая характеристика:

1. Диапазон измеряемых скоростей вращения 15 об/мин ... 100 000 об/мин;
2. Диапазон измеряемых частот 0,25 Гц...2 кГц ;
3. Относительная погрешность измерений 0,1%.



308012, РФ, г.Белгород, ул. Костюкова д.46, МК. 325А

Телефон: +7 919-433-86-76

E-mail: itom@intbel.ru

Официальный сайт: www.oooitom.ru