



"ЦИКАДА-1.7"

высокоточный бесконтактный лазерный
двухкоординатный измеритель диаметра провода



Применение: Для непрерывного измерения с высокой точностью диаметра и овальности проводов малого сечения, непосредственно в процессе их производства. Для допускового контроля диаметра и сигнализации выхода за допуск.

Комплект содержит: малогабаритную измерительную головку «Цикада-1.71», узел направляющих роликов, узел регулировки положения головки, выносной блок индикации, адаптер связи прибора с компьютером, монтажные стойки.

Технические параметры:

- Рекомендуемый диапазон измерения диаметра.....0,1 - 4,0 мм;
- Основная погрешность измерения.....не более $\pm 1\text{мкм}$;
- Длительность однократного измерения.....не более 2 мс;
- Габариты и вес измерительной головки.....35x80x210 мм, 0,65кг.

Разработчик и производитель:

г. Томск, Фирма "ЭРМИС", www.ermis.tomsk.ru

Т/ф.: (382-2) 55-80-03, E-mail: ermis@mail.tomsknet.ru