

Extech 461923 - Лазерный фототахометр

Технические характеристики:

- Бесконтактное измерение количества оборотов в минуту
- Применение отражающей ленты на объект измерения и направление светового луча или лазера
- Лазер, производящий измерение на расстоянии до 2 м от цели
- Функция ежесекундного обновления показателей
- Функция сохранения последних, максимальных и минимальных значений
- Вес: каждой модели - 250 г

Спецификации	
Шифр компонента	
Диапазон измерения (оборот/мин)	от 5 до 99,999
Скорость перемещения поверхности	от 0,2 до 6560 фут/мин от 0.05 до 1999.9 м/мин
Базовая точность	0.05%
Время взятия замера	1 сек > 60 оборот/мин
Степень разрешения	0.1 оборот/мин
Лазер	есть
Размеры	170x27x37мм
Вес	250 г

