



Базовый мониторинг
состояния

ПРОДУКЦИЯ SKF

Эндоскоп TMES 1

Простая, экономичная инспекция труднодоступных мест

SKF TMES 1 это компактный, легкий эндоскоп, который используется для визуальной инспекции в самых труднодоступных зонах. Оснащенный встроенным настраиваемым источником света и гибким световодом длиной 1 метр, прибор подходит для различных промышленных применений.

- Компактный и удобный дизайн обеспечивают эндоскопу портативность
- Высококачественная оптика позволяет получить изображение высокого разрешения
- Гибкий световод длиной 1 метр и радиусом изгиба 40 мм позволяет использовать прибор в труднодоступных местах
- Водонепроницаемость световода позволяет использовать его в условиях повышенной влажности
- Ручка имеет регулируемую длину
- Конструкция прибора обеспечивает угол обзора 60°
- Прост в сборке и эксплуатации. Не требует специального обучения
- Изображение может быть передано в фото/видео камеру. Адаптер для камеры заказывается отдельно



Не применять в
медицине

TMES 1 с адаптером цифровой камеры. Камера в комплект не входит

Технические характеристики

Обозначение	TMES 1
Описание	Эндоскоп
Вес (в кейсе)	1135 г
Размеры кейса	360x270x80
Оптоволокно:	
Материал	Акрил
Количество пикселей	3500
Диаметр жилы	35 μм
Допустимое количество поврежденных волокон	Максимум 2%
Световод:	
Материал оплетки	SUS 304 с покрытием из PVC
Минимальный радиус изгиба	R 40мм
Источник света:	
Тип лампы	3,5V 0,7A 2,55W
Тип батарей	3x C (LR 14) батареи
Угол обзора	60°
Фокусное расстояние	10мм - ∞ (фиксированное)
Водонепроницаемость	Линза объектива и световод водонепроницаемы при давлении 1 и 1,3 бар. Окуляр незащищен
Диапазон рабочих температур	-20°C до 60°C



SKF Maintenance Products

©Copyright SKF 2005 www.mapro.skf.com
www.skf.com/mount
www.skf.ru

В соответствии с нашей политикой постоянного развития, мы оставляем за собой право на изменение приведенных спецификаций без предварительного извещения.

