

**Микроскоп OFS 300** является простым прибором для лабораторного и полевого контроля оптических соединителей. **OFS 300** предоставляет возможность проверить фактически любой тип коннектора на предмет царапин, грязи или других проблем, обычно приводящих к низкому качеству передачи. Различные адаптеры обеспечивают возможность крепления коннектора любого типа.

**OFS 300-200** обеспечивает увеличение 200X, что позволяет легко проверять как многомодовые, так и одномодовые волоконно-оптические коннекторы.

Встроенный фильтр защищает глаза оператора от поражения невидимым лазерным излучением при инспектировании активных волоконно-оптических трактов. Кнопочный выключатель расположен в удобном месте. Держа микроскоп в одной руке, вторая рука остается свободной для фокусирования. Время работы **OFS 300** от двух батарей "AA" 60 часов. При необходимости замены батарей светодиод на панели микроскопа начинает мигать.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

<u>ХАРАКТЕРИСТИКИ</u>	<u>OFS 300-200X</u>
Увеличение	200X
Оптический защитный фильтр	Schott KG3
Питание	2 щелочные батареи AA
Время непрерывной работы от встроенных батарей, ч	60
Оптический коннектор	Универсальный 1.25 и 2.5 мм, FC, ST, SC, LC
Размеры, мм / вес, г	127x51x203 / 670
Рабочая температура	от 0°C до +50°C

- Прочный и малогабаритный
- Увеличение 200X
- Универсальные адаптеры
- Вмонтированный защитный лазерный фильтр
- Крепление на треноге