

ПРИМЕНЕНИЕ

- Сравнение с образцовым средством измерения
- Переключение волоконно-оптических цепей
- Заслонка для установления нулевых показаний
- Переключение длины волны
- Использование в установках по проверке линейности

Оптический переключатель FOD 5504 является уникальным прибором, используемым в установках для калибровки и повышения точности сличения с эталоном.

В эталонных лабораториях стандартная процедура сравнения с образцовым средством измерения может теперь проводиться с недостижимой прежде повторяемостью. Нет необходимости передвигать и неоднократно переключать кабель. Один раз зафиксируйте кабель на столе, почистите и подключите его к прибору.

FOD 5504 также может использоваться в качестве заслонки для установления нулевых показаний или каких-либо изменений траектории света в оптических схемах.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

	<i>мин.</i>	<i>тип.</i>	<i>макс.</i>
Вносимые потери, дБ	-	0,6	1,0
Развязка между каналами, дБ	-80	-	-
Повторяемость, дБ	-0.05	0.003	+0.05
Обратное отражение, дБ	-45	-50	-
Время переключения, мс		<5	
Ресурс прочности, раз		10 ⁷	
Рабочая температура		от -5 до +50°C	
Время непрерывной работы, ч		1000	
Размеры, мм / вес, г		147x74x28 / 300	

