

Спектрометр оптоволоконный HR2000



Основные характеристики:

	Параметр	Значение
1	Тип детектора	Sony ILX511 2048-элементный линейный CCD
2	Спектральный диапазон, нм	От 200 до 1100
3	Время интегрирования	От 1 ms до >60 s
4	Чувствительность на 400 нм, фотон/отсчет	75
5	Чувствительность на 600 нм, фотон/отсчет	41
6	Оптическое разрешение, нм	1
7	Параметры АЦП	16 bit, 3MHz
8	Ввод излучение	Кварцевое оптическое волокно
9	Питание	USB разъем

Расположение:

8-е учебное здание, кафедра лазерных технологий