



Технические характеристики:

- Долгосрочный мониторинг параметров, характеризующих лазерное излучение

| | |
|--------------------------------|--|
| Измеряемые характеристики луча | FWHM, 1/e, 1/e ² , 4σ |
| Параметры распределения | μ (среднее), μ (медианное), σ (стандартное отклонение), σ ² (дисперсия) |
| Статистические импульсы | 1, 2, 3, 4 |
| Параметры Лоренца ширины пучка | X0 (положение), Y (масштаб), X0 (медиана), FWHM |

- Удаленный просмотр лазерной активности
- Удаленный предварительный просмотр распределения интенсивности лазерного луча

