

## Импульсные твердотельные лазеры с диодной накачкой



### Технические характеристики

Артикул	LS-L05-1064	LS-S02-532
Длина волны излучения, нм	1064	532
Режим работы	Импульсный	Импульсный
Энергия импульса, Дж	1.5	0.5
Частота повторения импульсов, кГц	≤ 100	≤ 100
Тип охлаждения	Водяное	Водяное
Расход охлаждающей жидкости, л/мин	10–12	10–12
Габаритные размеры лазера, мм	933296x149	933296x149
Габаритные размеры блока питания, мм	370435x270	370435x270
Габаритные размеры задающего генератора, мм	295290x105	295290x105
Длительность импульса, нс	1–10	1–10