

# LDDR-M 系列多通道激光器

LDDR-M 系列多通道激光器是专门为实验室、公司质检检测设计的，可同时提供 16 通道激光输出，通道独立电源控制，波长和功率均可调节。机箱采用标准插槽式机箱，公司提供了备用模块，方便设备维保，波长精度高、性价比高、可靠性好。



参数	指标
通道数	16
通道波长	CH01:1545.52nm CH02: 1546.16nm CH03:1546.80nm CH04: 1547.44nm CH05:1548.08nm CH06: 1548.72nm CH07:1549.36nm CH08: 1550.00nm CH09:1550.64nm CH10: 1551.28nm CH11:1551.92nm CH12: 1552.56nm CH13:1553.20nm CH14: 1553.84nm CH15:1554.48nm CH16: 1555.12nm
波长调节范围	> ±1nm
单通道输出功率	> 0dBm
光纤类型	单模
光连接器类型	FC/APC
电源电压	200V~240V AC
工作温度	5~40℃

武汉泰肯光电科技有限公司 Phone: 18154333926 / 18500085825

邮箱: ox3\_frank@163.com