

激光异物清障仪 LaserC200

LaserC200 激光异物清障仪专门针对裸露电网异物的快速清除而设计，为维护电网和高铁线路安全提供一个理想、高效的远程异物清除解决方案。

LaserC200 激光异物清障仪采用光纤激光器作为光源，采用风冷系统，合束镜设计，输出功率 300W，具有电光转换率高、带电作业、免维护运行等特点，可快速清除输电线路上的塑料袋、风筝、编织袋等异物。

技术特点

- 高可靠性 300W 光纤激光器
- 遥控手柄操作
- 云台精度 0.69 角秒
- 激光工作距离最远可达 200m
- 光纤长度可达 8-10m
- 可选电池供电模块

技术参数

技术参数	
尺寸 (h _x w _x d) [mm ³]	Approx. 490X244X637
重量 (approx) [kg]	32
冷却系统	内部风冷系统
激光功率 [W]	300
波长 [nm]	1064
供电要求 (incl. quick charger)	200V AC
最大功耗 [W]	800
最小/最大工作温度 [°C]	-20~50
湿度要求 [%]	10~95
激光等级	IV