


## 凌科LP系列工业连接器为激光设备带来快速、可靠、高效的电气连接

激光技术的成熟应用广泛涵盖了各类设备，如激光切割机和激光投影仪。这些尖端设备对工业连接器的性能和可靠性要求极高，以保证电源的稳定和连接的安全。

凌科电气LP系列连接器激光设备应用

凌科电气拥有面向激光设备的成熟连接解决方案。其2芯、3芯的LP系列电源连接器被用于为激光设备提供稳定高效的电源连接。



**CNLINKO**

LP系列 销冠之王

# 凌科防水连接器

适用于激光设备  
众多应用模块可选, 亦可定制

电源  
LP系列锁螺丝款

更多芯数可到凌科电气官网了解 [www.cnlanko.cn](http://www.cnlanko.cn)

LP系列连接器激光设备应用优势解析

### 1. 锁线安装, 接线更快捷

激光设备适配LP系列锁线款电源连接器, 连接方式只需螺丝刀等简单工具, 接线更加快捷与简单。



**CNLINKO**  
凌科电气

## 快捷接线

采用锁螺丝接线, 极简安装接线快人一步

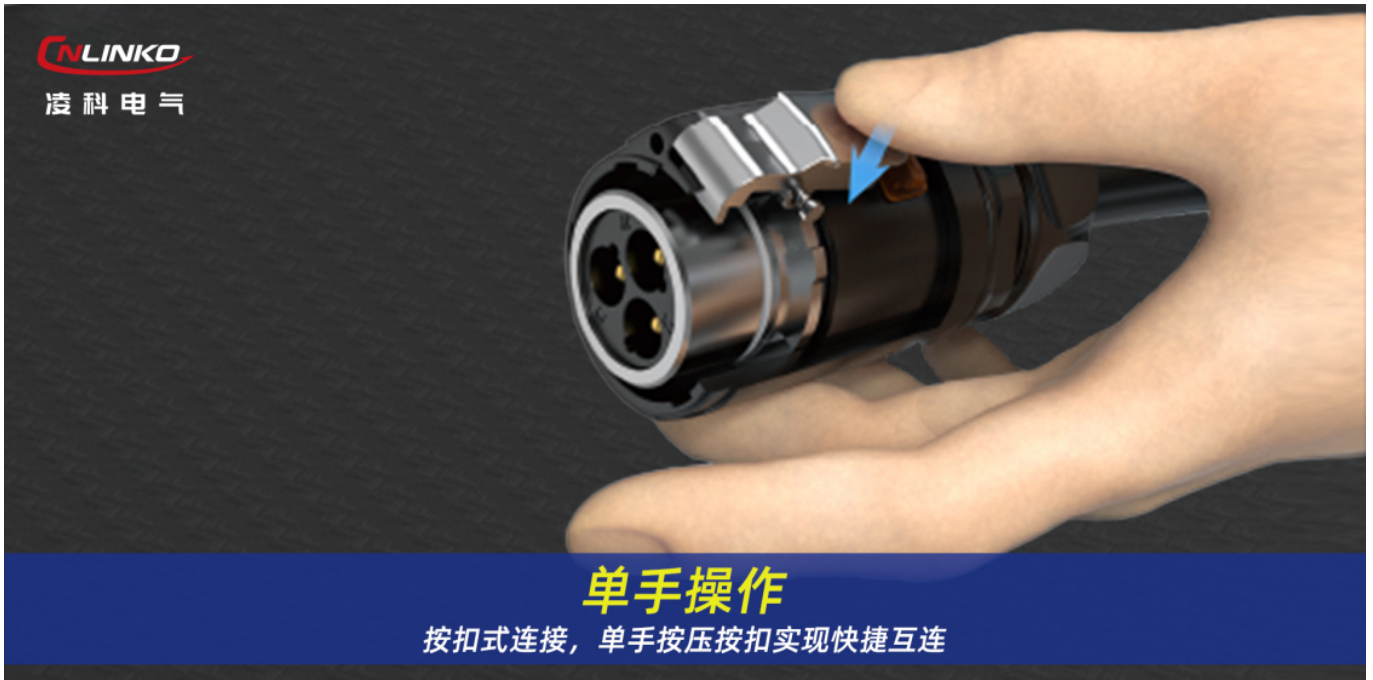
### 2. 更强的复杂环境适应能力

激光设备涵盖类型广，应用环境复杂，比如工业、户外、医疗等。凌科电气LP系列防水连接器具备优异的环境性能，防护等级标配为IP65/IP67，最高可达IP68等级；防腐盐雾测试时间 48H；耐高低温，可满足各类激光设备所处的复杂恶劣环境。



### 3. 易操作性强，按扣插拔连接更快捷

凌科电气LP系列工业连接器属于直插按扣式连接。无论是操作的便捷性还是效率上，有助于激光设备在安装连接器或者后续维检。



### 关于凌科

凌科电气是一家专注工业连接器研发和生产的国家级高新技术企业和国家级专精特新“小巨人”企业，长期坚持原创研发，自主品牌打造，和高端品质的定位，这使得凌科的产品在全球180多个国家与地区深受欢迎。





扫码详询客服，免费领样试用

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/202570.html>