

# 电缆桥架测温主机 锅炉温度监测系统 DTS分布式光纤测温系统 隧道消防测温主机 油井测漏主机

产品名称	电缆桥架测温主机 锅炉温度监测系统 DTS分布式光纤测温系统 隧道消防测温主机 油井测漏主机
公司名称	广州长方通信技术有限公司
价格	60000.00/件
规格参数	规格:4-16通道 型号:CFCK-08T 测温距离:80KM
公司地址	广州市增城区永宁街凤凰北横路206号821房（注册地址）
联系电话	0188-02092559 18802092559

## 产品详情

电缆桥架测温主机、锅炉温度监测系统、DTS分布式光纤测温系统、隧道消防测温主机以及油井测漏主机是在不同应用场景中使用的5款测温主机。这主机价格：每件60,000-100000元。其中，电缆桥架测温主机的规格是4-16通道，型号为CFCK-08T，测温距离可达80公里。这款主机能够帮助用户实时监测电缆桥架的温度，从而预防火灾等安全事故的发生。同时，可以远程监控多种温度相关参数，为数据分析和预警提供支持。锅炉温度监测系统的作用是帮助用户实时监测锅炉内的温度变化，以便避免过热或过冷的情况发生。它的规格为4-16通道，型号为CFCK-08T，测温距离为80公里。DTS分布式光纤测温系统是一种以光纤为主要测量元件的系统，它可以实时、高精度地测量温度变化，从而帮助用户预防火灾等事故的发生。它的规格和型号都和上面两款主机一样，测温距离为80公里。隧道消防测温主机的主要作用是监测隧道内的温度变化，及时警示安全人员采取相应的措施。它的规格为4-16通道，型号为CFCK-08T，测温距离为80公里。油井测漏主机则是一种测量油井漏油情况的装置，它的规格为4-16通道，型号为CFCK-08T，测温距离为80公里。它可以及时探测油井漏油的情况，从而避免环境污染和事故的发生。综合而言，这5款测温主机风格迥异，但都具有其特殊的应用场景和重要价值。无论是在工业生产、隧道建设、还是油田勘探等领域中，都有着广泛的使用。

