



FET-8801D-EXT光纤光栅测温副机是为了扩展FET-8801D型光纤光栅测温主机的光通道数而开发的设备，一台FET-8801D-EXT光纤光栅测温副机可增加32个光通道，通过配接多台光纤光栅测温副机可使光纤光栅测温系统最大测量点数达到3072个点。光纤光栅测温副机与光纤光栅测温主机通过RS485接口进行通讯，每台光纤光栅测温副机有独立的设备ID，1台光纤光栅测温主机最多可配接8台副机。

技术指标

????	FET-8801D-EXT
???	16/32
????	RS485
??????	FC/APC
?????	MEMS???
??	AC 220V
??	10W max

## 产品特点

- ?????MEMS????????????10???
- ?????????????????????
- ?????????????????????18992820705?????