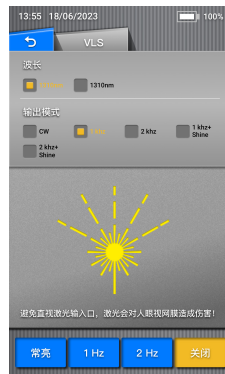


View 200 手持式便携OTDR

OTDR VIEW200 采用 4.3 寸高清显示屏，UI 操作界面简单，集成 OTDR，稳定光源，光功率计，红光源等多种功能，支持 1310/1550 两种波长；触屏加按键皆可使用，即方便现场操作，又方便实时观察数据；便携式 OTDR，设计小巧，功能强大，采样点数多，可从 16K 到 128k；大电池容量，12 小时超长测量时间，待机时长可达 20 小时，高效保障野外测试维护作业，可广泛用于光纤通信系统的工程施工、线路维护测试及紧急抢修、光纤光缆的研制与生产测量等领域。



OTDR



VLS



OPM



事件地图

项目	规格
型号	View 200
测试量程	500m / 1km / 2km / 4km / 8km / 16km / 32km / 64km
测试脉宽	3ns / 5ns / 10ns / 20ns / 30ns / 50ns / 80ns / 160ns / 320ns / 500ns / 800ns / 1us / 2us / 3us / 5us / 8us / 10us
最大动态范围	24dB (1310) 22dB (1550)
事件盲区	3m
衰减盲区	8m
测距精度	± (1m+区间隔+0.005%*测试距离)
线性度	±0.2dB / dB
采样点数	128k
采样分辨率	0.05m ~ 8m
显示	4.3英寸, 480*800
供电方式	AC/DC适配器: 输入: 100V~240V,50/60Hz,0.6A 输入: 5V,1A,聚合物锂电池: 3.7v, 4000mAh
数据接口	USB Type-C

注意激光

