



便携式光放

产品概述

设备可用于应急通信、临时抢通业务，当传输系统OTM站或光放站的光放板卡故障时，也可用于故障光放板件临时替换，原则是保证业务先恢复。也可应用于运营商机房搬迁光放站临时替换的设备便携可搬移要求；

设备采用基于VGA+TDC技术，可以适应不同线路及系统情况，具备灵活、机动等特点

产品特性

- 便携式设计，携带方便；
- 3.5寸彩色液晶屏，触摸操作；
- 增益可调范围广；
- 集成了OSC信道再生；
- 色散补偿范围大；

产品规格

参数	指标
工作带宽	C+ band(1529, 1567)
增益可调范围	(15, 30)
色散补偿范围	-135km [~] +135km(G652)
电源供电	交流 220V&直流 48V
OSC 通道	1510±8
OSC 速率	2M, 25M, 155M
光接口	FC/PC
整体尺寸	L×W×H=315mmx232mmx94mm