

??????????

1????????????????????????????????50N?

2????????????????1000????????2.3.1.3?2.3.1.7?2.3.1.8?2.4.2?2.4.3?6.2????????????????????????????

3??

4????????????????????????????????????GB/T5169.7-1985?????A?????

5????????????????????????????

6??

DDF??DDF????????????????????????????????DDF?
????2Mbit/s????????????????????????DDF????????????????????????????????????DDF?????????
?? PCM????????PCM????????????

在无源链路中，正常色收情况下，交叉况交叉相位调制产生调制不稳定性不同，风因是在有源放大器链
路中.满足四波需限的光功率要大，原因相位调制不稳定性所需