

??

2.??????

????????????150?300?600?900?1200?1800?2400?2700?3000?3600????????????2

??????

??????

?????1.31,1.55um LD?????0.18dB???0.30dB

?????1.31,1.55um LD?????PC?45dB UPC?50dB APC?60dB

??????2x104M?/500VDC

?????3KVDC/1min??????

????????|????????????????|????|????|??????,FTTH????????????????????????????????FTTH????????????????????,????
????????,????????????????????????,????????????????,????,???????????????????????????????? Cross Connecting
Cabinet for Communication Optical Cable YD/T 988-1998 1 ?????????????????????????????????: ??????????????
?:??
????????????????????????????????????

象:在一条窄河道中，迅速拉一 一条船前进，当船桨程师观察到这样个现离开船头，以14~ 15km/h的速度
前然停下时，在船头形成的一个孤立的水波迅速进，而波的形状不变，前进了23km才消失。他称这个波
为孤立波。