# 光纤盘



## 产品简介

实现长距离大容量低损耗的数据传输。

#### 特点

- 光纤容量大
- 可用波长可以扩展至 E 波段
- 可用于低成本的 CWDM 系统
- 适用于城域网接入需要
- 相对于非零色散补偿光纤, LWP 可用于低成本的 CWDM 系统
- 易升级到新的网络
- 兼容性好
- 支持从 CWDM 到 DWDM 系统的升级
- 高可靠性和高稳定性

#### 应用

- CWDM 系统
- 城域网

#### 标准

- TIA/EIA-568-C.3
- YD/T 1272.4-2007, YD/T 1272.3-2005, YD/T 987-1998, YD/T 1272.1-2003,
- IEC 61754-13 2006, IEC 61754-4 2013, IEC 61754-2 1996, IEC 61754-20 2012
- GR-326-CORE



### 规格

参数	50km	40km	30km	20km	10km	8km	1.4km	5km
光纤长度	50km±	40km±	30km±	$20 \text{km} \pm$	10km±	8km±	1.4km±	5km±
(km)	500m	400m	300m	200m	100m	80m	14m	50m
光纤型号	G652.D单模							
插入损耗 @1550nm	≤10.7dB	≤8.7B	≤6.7B	≤4.7dB	≤2.7dB	≤2.3dB	≤1dB	≤1.7dB

### 订购信息

#### PDCM-F- $\square$ - $\square$ - $\square$ - $\square$ - $\square$ - $\square$

