

光纤终端盒系列

GZR系列机架式终端盒

GZR系列机架式终端盒（滑轨式）是应用于光纤配线架或网络综合柜中的功能组件，集光纤熔接、配线、盘储于一体，采用19英寸标准安装，滑动导轨抽拉式结构，分为固定机架、滑动机框、适配器面板几部分，其中滑动机框上有熔接盘、绕线柱、适配器面板安装卡口，可整体拉出操作，使用维护方便。



产品结构



产品特点

- 优质冷轧钢板精制而成，表面静电粉末喷塑处理，美观大方；
- 高密度，1U配线容量最大可达48芯，2U可达96芯（双LC适配器）；
- 抽屉式结构，使用维护操作方便；
- 1U箱体三个适配器面板安装位，2U箱体六个适配器面板安装位；多种适配器面板可自由选择、调配，应用灵活，扩容、改造方便；
- 通过选择不同的适配器面板，适用FC（D形）、SC、LC（单工和双工）、ST等多种类型适配器；



产品参数

产品系列	GZR系列
工作温度	-40°C~+60°C
环境湿度	≤95% (+40°C时)
大气压力	70 kPa~106 kPa
标称工作波长	850nm、1310nm、1550nm
绝缘电阻	箱体高压防护地与箱体绝缘，绝缘电阻>1000MΩ/500V(DC)
耐电压(V)	箱体高压防护地与箱体间耐压>3000V(DC)/5s不击穿、无飞弧
插入损耗(dB)	≤0.2dB
回波损耗(dB)	PC型≥45dB, UPC型≥50dB, APC型≥60dB
产品标准	其余性能指标遵循YD/T 778-2011 ODF行业标准及相关行业标准要求



订货指南

名称	型号	外形尺寸	容量 (芯)	使用环境	备注
		高X宽X深 (mm)			
19英寸机架式 终端盒 (1U)	GZR-12SC	1U X 482 X 220	12	标准19英寸 机架/机柜	配置2块6芯SC面板+1块空白板
	GZR-12FC		12		配置2块6芯FC面板+1块空白板
	GZR-12ST		12		配置2块6芯ST面板+1块空白板
	GZR-24SC		24		配置3块8芯SC面板
	GZR-24FC		24		配置3块8芯FC面板
	GZR-24ST		24		配置3块8芯ST面板
	GZR-24DLC		24		配置2块12芯双联LC面板
	GZR-48DLC		48		配置3块16芯双联LC面板
19英寸机架式 终端盒 (2U)	GZR-48SC	2U X 482 X 220	48		配置6块8芯SC面板
	GZR-48FC		48		配置6块8芯FC面板
	GZR-48ST		48		配置6块8芯ST面板
	GZR-96DLC		96		配置6块16芯双联LC面板