

生产PLC盒式光分路器分纤器

产品名称	生产PLC盒式光分路器分纤器
公司名称	深圳华光昱能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:华光昱能 名称:盒式光分路器PLC分纤器 插卡式光分路器 插片式分光器
公司地址	深圳市宝安区西乡街道航城大道航城创新创业园A3栋508-510房
联系电话	0755-23223105 13554813773

产品详情

盒式光分路器|PLC分纤器|插卡式光分路器|插片式分光器-在光传输过程中属于无源器件(也叫光被动元件)的部分,与同轴电缆传输系统一样,光网络系统也需要将光信号进行耦合、分支、分配,这就需要光分路器来实现,它是光纤链路中重要的无源器件之一,是具有多个输入端和多个输出端的光纤汇接器件(CATV系统中一般都是一个输入端),在光传输过程中起着很重要的作用,要规划和分配光纤网络,光分路器的选择尤为重要。产品说明:PLC分路器是为了适应在19寸标准机架及分光单元内安装设计制造,其种类有ABS盒式、裸纤型、微分式、插片式,完全符合行业标准。产品特性:体积小,外型美观。可根据客户需求提供不同种类的连接头,标配为SC。安装快捷,性能可靠,稳定分光器技术指标符合YD/T893的行业标准要求。结构简单,加工容易。分光均匀性好,特别适用无源光网络应用范围:安装在19寸标准机架内;在光纤分支入户时,提供的安装设备是光缆交接箱;在光纤分支入户时,客户指定的设备内安装。

产品说明:

PLC分路器是为了适应在19寸标准机架及分光单元内安装设计制造,其种类有ABS盒式、裸纤型、微分式、插片式,完全符合行业标准。

应用范围:

安装在19寸标准机架内;在光纤分支入户时,提供的安装设备是光缆交接箱;在光纤分支入户时,客户指定的设备内安装。

技术参数 规格(不含连接器损耗)

工作波长 (nm)	1260-1650								
类型	1*4	1*8	1*16	1*32	1*64	2*4	2*8	2*16	2*32
插入损耗典型值 (dB)	6.8	10.0	13.0	16.0	19.5				
最大损耗 (dB)	7.1/7.3	10.2/10.5	13.5/13.7	16.5/16.9	20.5/21.0	7.6		14.5	17.5
偏振损耗 (dB)	0.6	0.8	1.2	1.5	2.5	1.5	1.5	2.0	2.5
回波损耗 (dB)	50						0.4		
方向性 (dB)									55
工作温度 (°C)	-40 ~ +85			储存温度 (°C)				-40 ~ +85	

抗干扰光电数据线、长距离HDMI线、USB3.0高速传输系统、HDMI无损传输配线