

96芯光纤分线箱

产品名称	96芯光纤分线箱
公司名称	慈溪市载誉通信有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:载誉 型号:96芯
公司地址	宁波慈溪市观城工业区
联系电话	0574-63613983 15869565598

产品详情

96芯光纤分线箱 销售热线：

手机：15706835552 手机：15869565598 电话：0574-63613983
传真：0574-63613983 qq：305001059 网址：<http://www.rueisu.com>

地址：浙江省宁波慈溪市观海卫镇工业区

odn（光分配网络）是pon中的重要组成部分,在ftth中采用分路器分光,并在靠近用户的地点引出大量的用户光纤,这些都与传统的odf配线产品有些不同,并且用户接入网的数量大,结构复杂,成本要低,升级维护困难,使得配线产品在ftth中起着越来越重要的作用,好的配线解决方案才能保证接入网长期,稳定,可靠地运行。

主营:塑料分线盒, 室内外配线箱, 尾纤、跳线、光纤适配器、耦合器、熔纤盘、光纤面板、光纤桌面盒、110跳线架、odf箱、卡接模块、保安排、测试排、保安单元、网络模块、数字配线架、同轴连接器、网络配线架、理线架

【欣昊科技xinhao】ftth塑料36芯光缆分纤箱(电信、移动、联通)塑料室外36芯光缆分纤箱

ftth光纤分线箱: 4芯光纤分线箱、6芯光纤分线箱、8芯光纤分线箱、12芯光纤分线箱、16芯光纤分线箱、24芯光纤分线箱、36芯光纤分线箱、48芯光纤分线箱、72芯光纤分线箱、96芯光纤分线箱、144芯光纤分线箱

光缆交接箱: 48芯光缆交接箱、72芯光缆交接箱、96芯光缆交接箱、114芯光缆交接箱、144芯光缆交接箱、192芯光缆交接箱、216芯光缆交接箱、288芯光缆交接箱、312芯光缆交接箱、336芯光缆交接箱、360芯光缆交接箱、576芯光缆交接箱、720芯光缆交接箱、1152芯光缆交接箱

odf配线单元: 12芯odf单元(子框/子架)、24芯odf单元(子框/子架)、48芯odf单元(子框/子架)、72芯odf单元(子框/子架)、96芯odf单元(子框/子架)、144芯odf单元(子框/子架)、

ftthplc光分路器

平面光波导分路器(plcs)产品基于独特的石英玻璃波导工艺, 结合精密可靠的阵列光纤进行微型化耦合封装; 它提供了低成本, 小尺寸和高可靠性的光分路解决方案。plcs器件具有低插入损耗, 低偏振相关损耗, 高回波损耗并在1260nm到1650nm的波长范围内具有卓越的平坦度和均匀性, 同时工作温度可达-40 °c至+85 °c。plcs器件有1×4, 1×8, 1×16和1×32等标准配置, 也可根据客户要求定制生产2×16, 2×32, 1×64, 2×64等配置的产品。

技术参数(1×n系列指标):

主要参数	单位	性能指标						
		1×2	1×4	1×8	1×8l	1×16	1×32	1×64
端口结构		1×2	1×4	1×8	1×8l	1×16	1×32	1×64
长×宽×高	mm	60×7×4		6012x4			8020x6	8040x6
工作波长	nm	1260 ~ 1650						
插入损耗	db	4.1	7.4	10.5		13.5	16.8	20.6
均匀性	db	0.5	0.6	0.8		1.0	1.3	1.8
偏振相关损耗	db	0.2	0.2	0.3		0.3	0.3	0.4
回波损耗	db	55						
方向性	db	55						

(2×n系列参数指标)：

主要参数	单位	性能指标							
		2×2	2×4	2×8	2×8l	2×16	2×32	2×64	2×128
长×宽×高	mm	60×7×4		6012x4		8020x6		8040x6	
工作波长	nm	1260 ~ 1650							
插入损耗	db	4.2	7.8	11.2		14.5	17.7	21.2	23.8
均匀性	db	1.0	1.4	1.5		2	2.5	3.0	3.0
偏振相关损耗	db	0.2	0.2	0.4		0.4	0.4	0.5	0.5
回波损耗	db	55							
方向性	db	55							

产品特点：

* 可以不用分支器实现0.9mm

松套管光纤多通道

直接输出，体积小。可根据客户需求

提供不同的适配器接口，标配sc型。分光器技术指标符合yd/t893、yd/t2000(1)-2009的行业标准要求。

产品应用：

* 安装在光缆接头盒内；安装在模块盒内；安装在19英寸机架里，安装在配线箱内。

ftth光缆分纤箱

技术参数：

配线容量 (max)		
8芯-12芯-16芯、24芯、32芯、36芯、48芯		
工作环境温度	- 40 ~ + 60	

环境湿度	95% (+ 40)
大气压力	70kpa ~ 106 kpa
光缆进入数量	1 × 2根 (下进缆)
皮纤进入数量	8 × 2根 (下进缆)
箱门开启角度	180 °
接地排耐电压水平	3000v (dc) /10ma/1min
绝缘电阻	2 × 1020m 500v

产品特点：

- * 本产品由工程塑料阻燃abs或聚碳酸酯材料经造粒后高温注塑成型，产品外型流畅，抗冲击能力强；
- * 采用翻板式结构，能高密度的配置端口和分光设施。
- * 双层结构设计，上层为光分路器配线层，下层为光纤熔接层；
- * 本产品为多用途配线设备，既能当光分线箱使用也能当光分路器箱使用，操作方便灵活。；
- * 符合(yd/t988-2007通信光缆交接箱要求)

产品应用：

- * 本产品运用于ftth
光网络中的客户端配线设备，光传输终端的成端熔接、分光、配线输出等功能，能有效的对光缆进行终接、保护及管理，为光网络传输过程中的必需设备；

ftth光纤配线箱

技术参数：

分纤数 (max)	光分路器(模块)容量 (个)				
	96芯 ~ 12芯	1 × 4	1 × 8	1 × 16	1 × 32
	18/3	9/1	4/0	2/0	1/0
工作环境温度	- 10 ~ + 40 (室内) ; - 40 ~ + 60 (室外)				
环境湿度	85% (+ 30) (室内) ; 95% (+ 40) (室内)				
大气压力	70kpa ~ 106 kpa				

光缆进入数量	1×2根（上、下进缆）
皮纤进入数量	6×2根（上、下进缆）
箱门开启角度	120°
接地排耐电压水平	3000v（dc）/10ma/1min
绝缘电阻	2×10 ²⁰ m 500v

产品特点：

- * 箱体材质采用优质冷轧板（q235-a）制成，箱体表面采用环氧静电喷塑，具有耐腐蚀、耐老化；
- * 塑件部分采用阻燃abs材质部件；
- * 单层结构设计，操作方便，结构紧凑；
- * 本产品为多用途配线设备，既能当光分线箱使用也能当光分路器箱使用，操作方便灵活。
- * 光分路器模块采用模块设计，具有很强的互换性和通用性；
- * 符合(yd/t988-2007通信光缆交接箱要求)

一,光缆分纤箱适合于光纤接入网中的配线光缆与入户皮线光缆交接点使用。箱体采用壁挂或抱杆安装方式,适用于室内和室外两种场景使用；通过sc型光纤适配器及快速连接器对外线铠装光缆与入户皮线光缆之间进行连接与调度。

二,性能指标

工作温度：-40 ~ 70 ；

储存温度：-40 ~ 70 ；

工作湿度： 90%（30 时）；

大气压力：62kpa~106kpa；

绝缘电阻：接地装置与箱体金工件之间的绝缘电阻不小于2x10⁴m /500v(dc)；

耐电压：接地装置与箱体金工件之间的耐电压不小于3000v（dc）/1min；

插入损耗：il 0.3db (pc型)；il 0.3db (apc型)；

回波损耗：rl 40db (pc型)；rl 50db (upc型)；rl 60db (apc型)；

互换性： 0.2db。