

(1152芯) 1152芯不锈钢光缆交接箱

产品名称	(1152芯) 1152芯不锈钢光缆交接箱
公司名称	宁波弘福通信科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	弘福通信:1 GXF01:2 慈溪市:3
公司地址	慈溪市观海卫工业西区
联系电话	13567810509

产品详情

(1152芯) 1152芯不锈钢光缆交接箱 (1152芯) 1152芯不锈钢光缆交接箱 (1152芯) 1152芯不锈钢光缆交接箱

热门光纤设备推荐：[SMC288芯光缆交接箱](#) [SMC576芯光缆交接箱](#) [定制光缆交接箱](#)
[光缆交接箱](#)

采购保障： 产品质量问题零风险退换 定制产品后期支持付费改动
产品享受十年品质保障服务 专人专项对接服务

服务范围： 常规及异型光缆交接箱

定制光缆交接箱支持来图或来样定制

主箱体材质可选择SMC、201不锈钢、304不锈钢、冷轧板

内部定制板材支持，冷轧板、201不锈钢、304不锈钢

[光缆交接箱安装过程中注意要点](#)

SMC光缆交接箱箱体介绍

该类型箱体采用军用高分子材料SMC(不饱和聚酯增强材料)经高温模压成型，表面光洁、美观、强度高

。具有如下显著特点:

抗辐射-

一箱体采用玻纤增强复合材料，在高温、高压下固化成型，表面不需任何防护，具备全天候防护功能。

强度高、抗破坏能力强-

一箱体表面不易刮伤，具有很好的阻燃性，能有效抵御外界意外或恶意的破坏。

有效防止水气凝结-一热粘合的绝缘箱体及其三文治式结构，可防止箱内气温剧变而引起水气凝结。

密封性能好-

一箱体门板采用槽式结构，辅加高性能密封件，使整个箱体具有较高的密封性能，具有防雨，防

光缆交接箱结构与尺寸

1.箱体尺寸:不超过1600mmx1200mmx600mm(高、宽又深)(不含1152芯及以上规格)，整体尺寸偏差 $<2\text{mm}$ ，前后面及侧面对底部基准面垂直度公差 $<2\text{mm}$ ，前、后、侧面对角线公差 $<2\text{mm}$

2.保护接地处应有明显的接地标志。

3.箱门开启角度不小于120度。

4.箱体密封条粘结应平整牢固，门锁的启闭灵活可靠。

5.光缆进入时，其弯曲半径应大于光缆外径的20倍。

6.光缆管线在设备内布放时，不论在何处转弯，其曲率半径应不小于30mm。

7.落地式光缆交接箱在光缆引上处必须有防水防潮的垫圈:光缆引上处必须用隔热、防凝露的材料,并配上密封性能好的垫圈或者其他用于密封的材料。

8.在不牺牲OCC容量的情况下预留给PON分光器的安装位置为(长298 mm*宽280 mm*高78 mm)(可选)。

光缆交接箱外观要求

1.塑胶件应表面光洁,颜色均匀无明显差异,无裂纹、划伤、无变形。一

2.产品所有的紧固件联结应牢固可靠,外观不应有肉眼可见的锈斑。一

3.经涂覆处理的金属结构件,其表面涂层附着力牢固,不存在起皮,掉漆等现象。涂覆层表面光洁,色泽均匀,颜色应符合订单要求,纹理与相应的标准样板一致,无起泡、流挂、露底、划伤等现象。

4.电镀件、型材无脱镀、起泡、氧化不良、划(碰)伤等缺陷。

5.需焊接零件焊接应牢固,焊接处无焊渣及焊缝并应磨平,无虚焊、假焊、错焊、漏焊等焊接缺陷,焊点美观。

6.箱体表面平整,无油污、灰尘、碰伤等缺陷,外表边缘无毛刺、锐边、尖角等不良;直立于平整地面时应平稳、无晃动、无歪斜、扭曲、凸凹等缺陷。

7.产品交付时,内部应无残存的金属碎屑和其它杂物,表面应无污迹、灰尘。

8.箱体装配结束后,金属件不得有毛刺、结构件不得扭曲,箱体表面平整光滑、颜色均匀,不存在机械划伤痕迹、箱体各部件不得有明显色差。

9.丝印图案、文字、颜色、尺寸符合图纸要求。清晰、位置正确、端正,不允许有漏印,错位、模糊、重影、笔划残缺、毛边、拖尾等现象。不允许有油污墨点弄脏面板表面(丝印材料应抗酒精溶剂溶解)。

光缆交接箱容量

落地式光缆交接箱容量为:96芯、144芯、288芯、432芯、576芯、1152芯;

架空式光缆交接箱容量为:24芯、48芯、96芯、144芯、288芯、576芯;

壁挂式光缆交接箱容量为:24芯、48芯、96芯、144芯。

不同芯数的光缆交接箱均可通过跳纤能迅速方便的调度光缆中光纤序号以及改变传输系统的路由。