

12芯SC型光缆终端盒抽拉式-机架式光缆终端盒19英寸安装

产品名称	12芯SC型光缆终端盒抽拉式-机架式光缆终端盒19英寸安装
公司名称	宁波弘福通信科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫工业西区
联系电话	13567810509

产品详情

12芯SC型光缆终端盒抽拉式-机架式光缆终端盒19英寸安装12芯SC型光缆终端盒抽拉式-机架式光缆终端盒19英寸安装

光缆终端盒安装要求

- 1、信息模块、多用户光缆终端盒、集合点配线模块安装位置、安装方式和高度应符合设计要求。
- 2、安装在活动地板内或地面上时，应固定在接线盒内，信息面板采用直立和水平等形式，接线盒盖可开启，并应具有防水、防尘、抗压功能，接线盒盖面应与地面齐平。
- 3、光缆终端盒底盒同时安装信息模块和电源插座时，间距及采取的防护措施应符合设计要求。
- 4、光缆终端盒底座的固定方法应以现场施工的具体条件来定，可用膨胀螺钉、射钉等方法安装，信息模块明装底盒的固定方法根据施工现场条件而定。
- 5、固定螺丝需拧紧不应产生松动现象。底座、信息模块与面板的安装应牢固稳定，无松动现象，面板应保持在一个水平面上做到美观整齐。
- 6、安装在墙上的光缆终端盒，其位置宜高出地面300mm左右。在房间地面采用活动地板时。光缆终端盒应离活动地板表面300 mm。
- 7、各种插座面板应有标识以颜色、形、文字表示所接终端设备业务类型。
- 8、工作区内终接光缆的光纤连接器件及适配器安装底盒应具有足够的空间并应符合设计要求。

用于室内光缆的直通边接和分支接续，起到尾纤盘储和保护接头的作用，FTTX,TFFB。2.回波损耗：FC/PC 40dB，FC/UPC 50dB，3.机箱高压防护地与机箱绝缘，4.机箱高压防护地与机箱间耐压>3,000VDC/min，不击穿，信息模块、多用户光缆终端盒、集合点配线模块安装位置、安装方式和高度应符合设计要求。安装在活动地板内或地面上时，应固定在接线盒内，信息面板采用直立和水平等形式，接线盒盖可开启，并应具有防水、防尘、抗压功能，接线盒盖面应与地面齐平。光缆终端盒底盒同时安装信息模块和电源插座时，间距及采取的防护措施应符合设计要求。光缆终端盒底座的固定方法应以现场施工的具体条件来定。烽火通信总裁戈俊则补充，过去几年累积的产能会在一段时间内集中释放，但光纤光缆行业经过2000年的泡沫后，自适应能力很强，将共同努力去寻找新的机会。执行总裁钱建林强调，产能过剩只是行业短暂的调整，随着5G商用，中长期仍然看好行业前景。另外，企业竞争力并不由产能决定，技术方案本身没有竞争力，产能没有意义。这是一个技术竞争、成本竞争的时代，完全靠产能堆积的企业会遇到很大的挑战。“五巨头”都坚定看好5G给光纤光缆行业带来大机遇。那么，对于身处其中的各家企业来说，如何去把握这一商机？“五巨头”分别从自身经营的角度给出了答案。肖玮指出，未来的竞争将是综合实力的竞争，关键是能否提供客户需要的产品、客户期望的服务。企业要提供给客户的，是传统服务，还是智能化的、联动的服务。