

684芯三网合一SMC光交箱图片

产品名称	684芯三网合一SMC光交箱图片
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	品牌:品悦 型号:684芯三网合一SMC光交箱 产地:宁波市
公司地址	浙江省宁波市慈溪市龙山镇大海路150号
联系电话	0574-63618503 15336620995

产品详情

684芯三网合一SMC光交箱图片-----落地式684芯三网合一SMC光交箱|电信级684芯三网合一SMC交接箱|广电级684芯三网合一SMC光交箱【移动通信|电信|联通（容量：144芯、288芯、432芯、576芯、684芯、720芯、864芯、1152芯、1440芯驻地光网络室外光缆配纤箱|驻地光网络室外光配线/分路器箱）】

光缆交接箱（144芯、288芯、576芯、720芯、1152芯、1440芯光交箱）光缆交接箱厂家，光缆交接箱批发，光缆交接箱生产基地！

宁波品悦专业致力于模压SMC（不饱和聚脂玻纤增强材料）光缆交接箱、配线箱及其它通讯设备的生产、研究和开发。

SMC制造生产、研发的专业人才数十人、拥有各种专业生产机械和检测仪器数十台，年销售额达1亿，具备年产各类smc光缆交接箱80000台/套的生产能力。

宁波品悦通信公司开发、研究和生产的GX系列模压SMC144芯、288芯、576芯光缆交接箱...

型号：96芯/144芯/288芯/576芯/720芯/960芯/1152芯/1440芯）专为（中国电信,联通,CATV广电,铁通,移动通信打造）

684芯三网合一落地式光缆交接箱、684芯三网合一壁挂式光缆交接箱、684芯三网合一SMC光缆交接箱、684芯三网合一不锈钢光缆交接箱、684芯三网合一免跳接光缆交接箱、684芯三网合一无跳接光缆交接箱

、684芯三网合一免跳纤光缆交接箱、684芯三网合一光缆交接箱、684芯三网合一光交箱、684芯三网合一交接箱、684芯三网合一SMC光交箱

型号：72芯、96芯、144芯、216芯、288芯、432芯、684芯、567芯、720芯、864芯、1152芯

材质：冷轧板、不锈钢、SMC

使用区：移动 联通 铁通 电信 FTTH FTTB FTTX FTTP

宁波品悦通信设备有限公司专业为电信、移动、联通、铁通、广电供应配套产品，

宁波品悦三网合一SMC光交箱、FTTH共建共享室光缆交接箱|三合一光缆交接箱（中国电信|中国联通|广电网络|移动通信专用,配线容量：96芯,144芯,216芯,288芯,360芯,432芯,576芯,648芯,720芯,864芯,1152芯光缆交接箱）FTTH三合一光缆交接箱是用于光纤接入网三网主干光缆与FTTH小区配线光缆节点处的接口设备,可以实现大容量光纤的熔接,终端存储以及调度等功能。该产品的应用,减少了三网的重复线路建设,精简线路,美化环境。中华人民共和国通信行业标准 通信光缆交接箱 Cross Connecting Cabinet for Communication Optical Cable YD/T 988-1998 1 范围 本标准规定了通信光缆交接箱。光缆交接箱用于光纤接入网中主干光缆与配线光缆交接处的接口配线设备。可对主,配线光缆进行固定,开剥,保护,终接及冗纤的盘绕,通过光纤跳线,能迅速方便地调度光缆中光纤序号以及改变传输系统的路由。产品具备模块化设计,优化的光缆管理系统,实现主干光缆与配线光缆交叉连接或互连,以及主干光缆之间的直通连接配线功能。且适用于多元化的XPON建设需求,提供多种光分路器增值单元解决方案

配线容量 (Max)	配线容量 (芯)	外形尺寸 (mm)
144芯-1152芯	144芯 288芯 432芯 576芯 720芯 1152芯	(高) × (宽) × (深) 1030*550*310
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	
法兰 (适配器)	144个、288个、432个、576个、720个、1152个	
尾纤	12条、24条、36条、48条、60条、96条	
熔纤盘 (12芯一体化托盘)	12个24个、36个、48个、60个、96个	
连接器损耗 (插入重复)	0.5db	
接地排耐压水平	3000V (DC) /10mA/1min	
回波损耗	pc 40db, UPC 50dB, APC 60dB	
箱门开启角度	应不小于120°	

宁波品悦三网合一SMC光交箱特点：箱体可为前开门或前后开门，箱内有充足的布纤、贮纤空间，有足

够的绕线盘挂线钩，方便用户操作。箱体采用优质不锈钢板作材料，并经电镀、喷塑处理，不仅具有良好的抗腐蚀、耐老化性能，而且箱体密封性能好，能抵受剧烈的气候变化和恶劣的工作环境，防护等级达GB4208中IP65级要求。箱体由高强度玻纤增强聚脂模压成型，具有良好的机械强度和抗腐蚀耐老化特性，而且重量轻。全模块化设计，采用12芯熔接配线一体化模块。可采用飞碟式直熔盘，体积小，直熔容量大。箱体底部高，空间大，便于光缆引入时，有更大的曲率半径，安装操作施工方便。光缆加强芯根据用户需要，也可采用光缆固定罩壳形式，适用于普通和带状光缆。接地方式：箱体共有二层地，一层为保护地，光缆加强芯与保护地相接。另一层为机架地，该两层地之间互不相通，分别通过各自的接地线通向机房大地。

布线系统是网络的基础，一个好的布线系统不但可以充分发挥网络设备的性能，它还应该能够为整个应用系统提供20年甚至更长时间的发展潜力，充分保护用户的投资。那么对于布线要遵循哪些原则？其实，数据中心布线规划前首先要了解当前的网络设备形态，即网络交换机、服务器、存储、KVM等网络设备，因为这决定连接口的形态，不同品牌的接口也有其独特的设计；其次，数据中心内服务器数量、服务器的密度，机柜的数量及容量、摆放位置等都制约着布线的规划，因此需要提前了解，只有掌握了这些基本的基础设施配备，才能更好的将布线设计规划合理。

布线在整个数据中心战略投资比例并不是特别的高，但是要适当地超前，并对未来的规划有一定的前瞻。为了更详实的说明这种前瞻的重要性，举例说明：如当前服务器只有一个千兆口，而你的布线就要至少满足1G的传输要求；但未来服务器有可能会是10G、40G，到那时你的布线传输需求是否还能否适应这种变化？因此在设计之初必须将这种需求预估到5年之后、10年之后，或者是未来更长一段时间，只有这样，才能知道你的布线应该如何进行设计选购？按照未来预估的等级去选择是铜缆还是光缆、光纤，哪个等级的光纤。这样才能够保证数据中心资源的充分利用，不会浪费资源。否则若干年后进行重新改造，机房停掉，重新布线，基础设施要重新施工，那么将是一个非常大的成本浪费。随着设备端口密度越来越高，需要管理的跳线数量剧增，传统的机柜没有足够空间管理跳线，如果没有在前期将这些因素考虑在内，相信在数据中心飞速发展、扩充的未来一定会变成阻碍。

数据中心发展速率较快，因此必须要考虑布线结构的冗余性和扩展性，布线系统灵活性不够，后期业务需求变化比较大，经常性发生布线的结构变化，布线系统也将无法适应。

选择品悦通信定制通信产品，两个字“放心”。从品悦通信定制的通信产品，后期在保修期供方将免费维修和更换属质量原因造成的零部件损坏，保修期外零部件的损坏，提供的配件只收成本费，由需方人为因素造成的设备损坏，供方维修或提供的配件均按成本价计，如有其他技术上的问题需要咨询等需求，让客服安排帮您解决。想定制不规则的通信产品，欢迎来电与品悦通信工程师沟通“684芯三网合一SMC光交箱”事宜。

品悦通信的产品类别多样、款式新颖、品质完美、工艺精湛、价格合理、交易便捷、服务完善、终身售后。公司秉承以人为本、以质量为先、用优质的服务的理念。用每一个产品来诠释“真、善、美”的真谛！