

# EDF网络配线柜 光纤 音频 数字 MDF综合配线柜

产品名称	EDF网络配线柜 光纤 音频 数字 MDF综合配线柜
公司名称	宁波酷亿通信科技有限公司
价格	1650.00/台
规格参数	品牌:鑫普创 型号:网络机柜 产地:宁波
公司地址	浙江省慈溪市观海卫镇小团浦村新村路（注册地址）
联系电话	15888148886 15888148886

## 产品详情

### EDF网络配线柜 光纤 音频 数字 MDF综合配线柜

节省空间、提高效率的重要性就更加突现出来。假设您公司有十台服务器（或PC机），在大半时间里您可能都不需要操作这十台服务器，而这十台服务器所连接的十组显示器、键盘和鼠标在大半时间里都没有发挥作用，却持续不断地耗费您的电力，占用您的空间。而采购显示器、键盘和鼠标本身就是一笔不小的开支。刀片服务器是一种单板型态的服务器，于2001年由RLX公司提出。传统直立式服务器，体积大且又占空间，当企业使用多台服务器时，主机存放空间更是可观。因此有机架式（RackMount）的服务器主机出现，将数台1U高度的主机放置机柜统一管理。1个全高的机柜约42U的空间，内部容积高度约1867mm。而刀片服务器〔BladeServer〕则是机架式主机再进化。

EDF网络配线柜 光纤 音频 数字 MDF综合配线柜更合乎商业经济运用而设计，比机架式主机更省空间。刀片服务器有一个完整的机座，统一集中的方式，提供电源，风扇散热，网络通信的功能。而基座上可插置多张单板电脑，因状似刀片（Blade），因此称之为刀片服务器，而基座则称之为刀片基座。IBMHS 20bladeserver由于刀片服务器上，密集的单板电脑组装特性，导致它对于电源的供应与散热的需求比一般的服务器来得高。在一个散热不佳的机房中，刀片服务器比一般的服务器更容易导致过热当机。而且就DC（主机代管）的机房而言，主要的费用是与其租用的带宽计费，而非承租的机柜空间的单位数计费，故在于考虑服务器运算的稳定性的前提下，使用IDC者，大多不采用刀片服务器。

EDF网络配线柜 光纤 音频 数字 MDF综合配线柜遵循下面的检查顺序，就能选出既符合你装置优先顺序（包括平安性、耐久度、兼容性和是否易于装卸）又不会超出你预算的机柜。先考虑的应是平安性。将执行关键任务的IT设备装进能上锁的机柜里会让网络倍感轻松，这样也限制了能够打开机柜的人数。物理要求列出所有装在机柜内的设备和它完整的丈量数据：高、长、宽、重量。这些设备的总高度将终决

定可以把多少设备装进机柜。显然，高的机柜能装进更多的设备，而且更省地方。当然尽量利用机柜的高度不是的考虑，机柜的后部也有很大的地方可以利用。这就是要丈量机柜深度的原因。选择较深的机柜，可以把两套设备面对面地装进去，从而装置更多的设备。采用上述方式可在机柜中装入两排设备，一排从机柜的前门装卸。