

转接适配器价钱 转接适配器 合康双盛

产品名称	转接适配器价钱 转接适配器 合康双盛
公司名称	天津市合康双盛光电网络技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市河东区沙柳路15号
联系电话	13920086029 13920086029

产品详情

工业上要求APC型光纤连接器的回波损耗应小于“ -65dB ”

APC是英文“ Angled Physical Contact ”的缩写，即“ 有角度的物理接触 ”。APC型光纤接头的端面被磨成了一个8度角，目的是为了更大程度上减少回波损耗。工业上要求APC型光纤连接器的回波损耗应小于“ -65 dB ”。原则上不同型号的光纤连接器不能混合连接，但由于PC、SPC和UPC型都是平面的，转接适配器生产，连接到一起一般也不会对连接器造成损害。而APC型连接器则完全不同，由于它有一个角度，转接适配器价钱，如果与其它型号（比如UPC型）相连接，则会造成机械性的损坏。因此APC型的连接器只能和APC型的相连接。

无线路由器可以说是家中上网必须要使用的东西。由于光纤进入寻常百姓家，使得网速大提速。对于家用无线路由器的选购，当然是要传输极速，性能稳定，性价比高。传输速度慢的无线路由器，无法匹配光纤高网速；性能不稳定的无线路由器，烦人的爱掉线；家用的无线路由器需求量大，商家走量才是王道。腾达F9 600M无线路由器，专为中小户型家庭用户打造的一款无线路由器，转接适配器批发，拥有不错的性能及高性价比，非常适合家庭用户使用。

什么是多模光纤

当光纤的几何尺寸（主要是纤芯直径 d_1 ）远远大于光波波长时（约 $1\mu m$ ），光纤中会存在着几十种乃至

几百种传播模式。不同的传播模式具有不同的传播速度与相位，导致长距离的传输之后会产生时延、光脉冲变宽。这种现象叫做光纤的模式色散（又叫模间色散）。

模式色散会使多模光纤的带宽变窄，转接适配器，降低了其传输容量，因此多模光纤仅适用于较小容量的光纤通信。

总之多模光纤芯径大（62.5mm或50mm），允许上百个模式传输，色散大，工作波长在850nm。

转接适配器价钱-转接适配器-合康双盛由天津市合康双盛光电网络技术有限公司提供。天津市合康双盛光电网络技术有限公司（www.tjhkss.com）有实力，信誉好，在天津 天津市 的网络通信产品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进合康双盛和您携手步入辉煌，共创美好未来！