## 带扣卧贴针座连接器加工商 带扣卧贴针座连接器 捷友连接器

产品名称	带扣卧贴针座连接器加工商 带扣卧贴针座连接器 捷友连接器
公司名称	东莞市捷友连接器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇上沙社区麒麟路14号B栋二楼201
联系电话	13902692425 13902692425

# 产品详情

众所周知,连接器端子在工业产品中的使用率是较高的,第壹防水的可靠性。由于公,母插头 按照通用的传统对接锁紧螺母设计,施工人员在室外工作,手动拉拔连接的公母插头,因为没有拧紧, 造成的相关问题,导致系统不能正常工作。例如,景观照明,经常下雨的景观字体和轮廓残缺的出现, 主要是由于插头不防水,连接电缆与水密插头尾锁不可靠,就有可能发生泄漏。造成不必要的损失。

防水连接器插头的尾部配合通用螺母,而不是手动作为工具锁,另一方面操作者在拧紧扭矩期间不够准确,可以定义非防水短路故障。第三,在一些空间需求或隐藏建筑项目中,形状通常具有过大的设计体积,这通常由于较大的体积和连接器本身的不足,导致整个项目的美学效果不达标。四,接触电阻过高,后针脚内插座。由于第壹代使用更多的金属冲压,导致电阻等方面的问题发生,还有可能造成设备和工程火灾危险。

该连接器产品有很多优点。公母插头对接防水设计,采用了被称为"三片夹头"的夹具设计,类似于业界经常使用的,这种设计的da优点是可以准确地引导连接器插头用于对接和防水紧密连接,快速安装插头电缆和插头用于将密封行业的部件连接到用于修理的标准经典"六角螺母",这方面增加了更多的方便性。

而连接器相关工具允许您这样做手动稍强的结构增加了强度电缆连接的可靠性降低了尖锐的 覆盖范围被其完全替代。更灵活,更加微型化,用连接器外壳环保可回收塑料技术材料,连接针销机旋 转并带镀金表面,使更的电气连接触点,降低电阻,系统能耗是真正的绿色插头。会给人们提供更加便 捷的使用效果。

企业视频展播,请点击播放

视频作者:东莞市捷友连接器有限公司

## 电子连接器分类和用途详细介绍

连接器是电子设备中不可缺少的部件,顺着电流流通的通路观察,你总会发现有一个或多个连接器。电连接器形式和结构是千变万化的,随着应用对象、频率、功率、应用环境等不同,有各种不同形式的连接器。例如,球场上点灯用的连接器和硬盘驱动器的连接器,以及点燃火箭的连接器是大不相同的。但是无论什么样的连接器,都要保证电流顺畅连续和可靠地流通。

#### 条列式连接器

条列式连接器的引线的数目一般为数十个以下,适用于印制电路与设备中器件的电路连接。

#### 同心连接器

同心连接器是小型的插头座式连接器,其体积小且兼有开关的功能.同心连接器适用于低频电路,多用于 耳机、话筒及外接电源的接线中。

#### 印制电路连接器

印制电路连接器主要用于在电气设备或电子设备中连接印制电路。

## 带状电缆连接器

带状电缆连接器的插座直接焊接在印制电路上,插头和带状电缆采用穿刺压接,可一次完成,接触可靠,使用方便,适用于仪器仪表电路的连接。

### 圆形连接器

圆形连接器的插头、插座大都采用螺纹连接,其接线端子可从两个到上百个不等,具有体积小、可靠性 高的特点,可满足电子设备之间电缆连接的需要。

#### 矩形连接器

矩形连接器中的插头、插座采用螺纹导杆连接,并有锁紧装置,主要用于电子设备、智能仪器仪表及电子控制设备的电气连接。

#### 耐水压密封连接器

这种连接器多为圆形连接器适用于水中或恶劣环境条件下工作的电路连接。

## 射频同轴连接器

射频同轴连接器是一种小型螺纹连接锁紧式连接器,具有体积小、重量轻、使用方便等特点,适用在无

线电设备和电子仪器的高频电路中作连接射频电缆用。它的工作频率一般高达500MHz.

捷优连接器生产各种条形/矩形/方形等连接器,欢迎需要连接器的朋友请拔打以下产品图片中的电话与我们联系,谢谢!

## 连接器连接方式之一 板对板连接器

一种是单片连接器或成为卡缘,另一种是双片连接器。一种板对板连接器设置于电路板边缘故称卡缘, 其发展至终将会变成双片连接器,因为印刷电路板技术性能及其尺寸在不断增长,当板的尺寸增加,其 结果将导致连接器的容量增大,从而端子数增多,连接器插拔力增大,电路板印刷电路的容量增大将导 致线路密度过大,单片连接器很难满足其要求,所以,其终将发展成双片连接器。

板对板连接器排针/排母/简牛/USB/VGI等,欢迎需要连接器朋友请拔打以下产品图片中的电话与我们联系, 谢谢!