

东莞HCAM 15025 E 摄影机连接器 上海矽川电子科技3

产品名称	东莞HCAM 15025 E 摄影机连接器 上海矽川电子科技3
公司名称	上海矽川电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海浦东新区金湘路333号1004室
联系电话	18916191795 18916191795

产品详情

连接器的具体测试方法如下:

- 1.连接器进行冷热冲击性能测试：评价了快速大温差下连接器对其性能质量的影响。
- 2.连接器耐电压测试；验证连接器在额定电压下能否安全工作，能否承受过电压，从而评估连接器的绝缘材料或绝缘间隙是否合适。

原理：在连接器接触件与接触件之间，接触件与外壳之间通过施加规定工作电压并保持企业规定不同时间，观察分析样品信息是否有击穿或放电现象。

端接方式，连接器端接是指连接器的触点对与电线或电缆之间的连接。合理选择端接方式和正确使用端接技术也是使用和选择高质量连接器的重要方面。具体来说，分为以下几种类型；

- 1.焊接连接很重要是焊料和被焊接表面之间要形成金属的连续性。因此，对于高质量的连接器，可焊性很重要。绕线是将导线直接绕在有棱角的触头的绕线柱上。在张力控制时，将导线缠绕压入并固定在接触柱的转角处，形成气密接触。
- 2.压接是一种在规定范围内压缩和置换金属并将导线连接到触点对的技术。良好的压接连接可以产生金属的相互熔化流动，使导线和接触对对称变形。螺纹连接是采用螺纹式端子连接，必须注意连接线的很大截面和很小截面以及不同规格螺纹允许的很大拧紧力矩。

汽车接插器材质性能和选取设计

端子在连接电线和电装品，传递电流和电气信号中起重要作用，常用端子的材质和性能参考如下:黄铜(铜锌合金)具有廉价，弹性好，成形质量好的特点，但受应力和腐蚀时易裂损，磷青铜(铜锡合金)具有良好的元器件弹性，比较坚固，但比黄铜导电率低i，价格高，被铜(铜被合金)具有优异的导电性能，强度，HCAM-15025-E 摄影机连接器，弹性以及良好的抗腐蚀和抗磨损性能，价格和硬度很高，材料代号和性能参照QC/T417《车用线束插接器标准》。

东莞HCAM-15025-E 摄影机连接器-上海矽川电子科技3由上海矽川电子科技有限公司提供。上海矽川电子科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在上海 浦东新区 的连接器等行业积累了大批忠诚的客户。矽川电子带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！