

铬金属银白色 防腐蚀镀层 铜端子表面 真空离子镀膜

产品名称	铬金属银白色 防腐蚀镀层 铜端子表面 真空离子镀膜
公司名称	西安志阳百纳真空镀膜有限公司
价格	6.00/件
规格参数	镀层金属:可定制(TiC/TiNC/Gr/等等) 镀层颜色:可定制(银色/黑色/宝蓝色/铜色/等) 镀层厚度:20nm~1000nm
公司地址	陕西省西安市长安区鸣犊街办留公三村199号
联系电话	18566216378

产品详情

铬金属银白色防腐蚀镀层铜端子表面真空离子镀膜

铬金属是一种广泛应用于电子产品端子表面防护的材料。铬具有优异的防锈性能,能有效阻隔空气中的水分、氧气等腐蚀因素侵蚀端子表面,从而延长产品使用寿命。

铬镀层采用真空离子镀膜工艺进行制备。真空离子镀膜是一种物理蒸镀法,它能在无氧化环境下,以极低速率均匀沉积铬原子到端子表面,形成致密、紧密的镀层。真空离子镀膜环境清洁,无杂质,能保证镀层质量。与其他镀锌、镀锡等工艺相比,真空离子镀膜镀层更薄更致密,能有效防止端子表面腐蚀,同时不会影响电子信号传导。

铬镀层采用银白色,颜色清淡不刺眼。银白色镀层在保护端子的同时,也起到美观的作用。与黑色或灰色镀层相比,银白色镀层更符合现代产品简约优雅的设计风格。此外,银白色镀层反光性好,在光线照射下会产生漂亮的光泽感,增强了整体视觉效果。

总之,采用真空离子镀膜工艺制备的铬金属银白色防腐蚀镀层,能有效防护端子免受腐蚀,同时外观美观大方,为电子产品端子带来双重保护。这是目前应用广泛的一种优质端子表面处理工艺。