

科翔适用范围广 8防水试验机 IPX9K

产品名称	科翔适用范围广 8防水试验机 IPX9K
公司名称	东莞市科翔试验设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	(东莞总部) 广东省东莞市东城区环城东路桑园第二工业区7号华东办事处：杭州江干区下沙龙湖滟澜山一期7幢一单元
联系电话	18027022867 18027022867

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市科翔试验设备有限公司

淋水喷头

东莞市科翔试验设备有限公司

IP防水试验之IPX3~4淋水喷头说明：

- 1、适用于进行大件产品的IPX3/IPX4测试，防水IPX9K测试设备，IPX3试验时安装挡水板，IPX4试验时拆除挡水板。
- 2、孔径：? ϕ 0.5mm。
- 3、孔数：121个。
- 4、中间孔1、内两圈24个孔夹角 30° 、外四圈96个孔夹角 15° 。
- 5、喷头球面直径：S 75.5。

- 6、铝质挡板、不锈钢平衡锤
- 7、 试验时间：不少于3分钟、用户设定时间（控制系统控制）。
- 8、 水压：150kpa、用户设定压力（控制系统控制）。
- 9、 试验时间由控制柜控制，要求不少于5min/m2.

IP防护等级

东莞市科翔试验设备有限公司

IPX9K方法IP防护等级是由两个数字所组成，个数字表示防尘、防止外物侵入的等级，第2个数字表示防潮气、防水侵入的密闭程度，数字越大表示防护等级越高。IP65中的“6”表示完全防止外物侵入，且可完全防止灰尘进入；“5”表示防止来自各方向由喷嘴喷射出的水进入产品内部。IP65防护等级的应用，一般有户外的灯具，灯具正常情况下只需要防止雨天的时候，雨水进去，空气中的尘埃，进去就可以了.摄像头也是如此，也就是IP65防护等级。而有些灯具和摄像头也有做IP67防水等级，或者IP66防护等级的，这类产品一般都是在特定情况下使用的，如水下使用的，如经常在潮湿环下，或者污染特别严重的环境下使用的那么如何检测出灯具的IP65防水等级呢，8防水试验机，摄像头ip65防水检测呢？传统的方法有采用泡水法，此气密性检测方法显然是不可取的，一会造成产品的二次污染，二此气密性检测方法检测效率极为低下，三电子类产品内部不可进水，否则会烧损电子元件，四此种泡水装置的气密性检测法极度依赖人眼观看，无法得到产品的泄漏速率，也无法判定灯具的IP防水等级，和摄像头的IP防水等级，更别说IP65等级，IPX9K，IP66等级了。

常见环境可靠性检测项目、测试项目

东莞市科翔试验设备有限公司

1、振动试验

水平、垂直振动，正弦、随机、

正弦+随机

2、机械冲击试验

5000m/s²(500g)

3、碰撞试验

250kg，50m/s² ~ 300m/s²

4、包装跌落

跌落姿态：角、棱、面

5、模拟运输

三级公路：35km/h(140 公里/h)

zui大载重：1500kg

6、抗压强度

zui大压力：5 吨

7、IP 等级

防尘

防尘：IP1Y ~ IP6Y

防水

防水：IPX1 ~ IPX8 (IPX9K)

8、堆码试验

zui大承载：5 吨

9、温度/湿度/振动三综合试验

温度：-70 ~150 ，

湿度：25~98%RH ，

温度变化速率：15 /min Max.

频率范围：1~2000Hz

加速度：0~60gn ，

位移max(p-p)：50.8mm

10、盐雾试验

中性盐雾、醋酸盐雾、

铜加速醋酸盐雾

11、气体腐蚀

SO₂/H₂S/CO₂

12、恒温恒湿

20 ~95 , 5 ~ 98%RH

13、冷热冲击

-65 ~150 ,

14、UV 老化

UVA340 , UVA351 , 灯具防水试验机 , UVB313

15、快速温变

70 ~150 , 25~98%RH , 20 /