报告编号	LCS1607120997S
总 页 数	共7页

## 检验报告

(本报告未经允许不得部分复制)

产	品	名	称:	车载加固计算机		
型	号	规	格:	YKKJ-J8-101		
检	验	类	别:	委托检验		
生	产	单	位:	广州市宜控信息科技有限公司		
委	托	单	位:	广州市宜控信息科技有限公司		

-**1**S/-

深圳市立讯产品技术服务有限公司



产品名称 主测型号 生产单位 委托单位 生产方地址 委托方地址 送样数量	车载加固计算机  YKKJ-J8-101  广州市宜控信息科技有限公司  广州市宜控信息科技有限公司  广州市萝岗区科学城光谱西路 3  广州市萝岗区科学城光谱西路 3		YIKRON		
生产单位 委托单位 生产方地址 委托方地址 送样数量	广州市宜控信息科技有限公司 广州市宜控信息科技有限公司 广州市萝岗区科学城光谱西路 3 广州市萝岗区科学城光谱西路 3		)11 宏		
委托单位 生产方地址 委托方地址 送样数量	广州市宜控信息科技有限公司 广州市萝岗区科学城光谱西路 3 广州市萝岗区科学城光谱西路 3		)11 宏		
生产方地址 委托方地址 送样数量	广州市萝岗区科学城光谱西路 3 广州市萝岗区科学城光谱西路 3		)11 安		
委托方地址 送样数量	广州市萝岗区科学城光谱西路 3		)11 宏		
送样数量		D.Leve I A IV	211 主		
		号邮迪办公楼	211 室		
14 251 55 445	2 台	送检日期	2016/07/12		
检测日期	2016/07/14	16/07/14			
检验地点	The second secon	送圳市立讯产品技术服务有限公司 送圳市宝安区宝安大道通达路星源科技园一楼			
检验项目	防尘防水测试				
产品参数	 GB 4208-2008				
检验依据					
样品说明	样品完好	—————————————————————————————————————			
检验结论	所检项目合格				
<b>主检:</b> 李松欢	签名: 签名:	000	2016 年 07月 14日		
审核:杨泽群	签名: ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **		2016 年 07月 14日		
批准: 邱文才	签名:	1	2016 年 07月14日		
可能的试验情况判定:					
一试验情况不适用本证					
一试验样品满足要求	P				
一试验样品不满足要求	F				

## 检测报告附页

1000			
序号	检测项目	标准要求	检测结果
1	防尘试验(IP6X)	1.筛网孔径: 75µm,粉尘密度: 2kg/m3 2.试验时间: 8h 3.试验后,检查样品有无进尘现象	无进尘 合格
2	防水试验(IPX8)	<ol> <li>水深:样品上表面距离水面 1m;</li> <li>试验持续时间 60 分钟;</li> <li>水温和试样温差不大于 5K;</li> <li>试验后,检查样品无进水现象</li> </ol>	无进水 合格



图 1 产品照



图 2 产品照



图 3 防水测试



图 4 防水测试



图 5 防尘测试



图 6 防尘测试



图 7 防尘测试