第二代汽车智能大灯控制器自动开关灯会车变光超车提醒

产品名称	第二代汽车智能大灯控制器自动开关灯会车变光 超车提醒
公司名称	湖北至尚科技有限公司
价格	1380.00/套
规格参数	
公司地址	宜昌市发展大道91号(宜洋汽车后市场A8-103-1 05号)
联系电话	86 717 6383811/6383822 13545769946

产品详情

2008年04月,本项目通过省科学技术成果鉴定;

2009年08月,产品成功用运用于于xx萨斯460、600h系列上。

2009年07月,产品通过ce(国际)强制性认证,正式取得出口欧盟通关护照。

2010年07月,第二代专供4s店原车升级产品正式上市,引起4s店集团和后装市场同行关注。

第二代产品功能介绍

第二代产品内置(隐蔽)式安装,可以分层控制大灯远、近灯以及小灯功能,通用性产品。

1.自动开关灯

根据外界光线强度变化,自动开启或关闭相应的车灯。

释义:安装有该"汽车灯光智能控制器"装置的汽车天黑时(或进入隧道或暗区),远、近、小灯自动按需打开,天亮(或出隧道)自动关闭。)

2、会车变光

当夜间会车双方相距200-300m时,自动远/近光切换。

释义:车辆安装"汽车灯光智能控制器"装置后:当汽车夜间会车时,在相距200-300m时,前照灯远光自动变为近光,会车完毕,前照灯立即自动恢复为远光(若前方近距离仍有来车,将保持近光,直到会车结束)。

3. 变光警示

当夜间会车时,如对方不按规定变光,安装方会变光警示对方。

释义:装有"汽车智能灯光控制器"装置后,当汽车夜间会车时,在相距200-300m时,前照灯远光自动变为近光,如果对方在三秒中之内没有按规定变为近光的话,安装方就会变为远光警示对方。(但在会车相距50m时会强制变为近光,实现安全行车。)

4、模式选择

产品有手动和自动两种工作模式供用户选择。

释义:安装有该"汽车灯光智能控制器"装置的汽车,有手动和自动两种工作模式,用户可以自由切换。

5.超车提示

当驾驶员给出左转弯信号时,自动执行远/近光交替闪烁.

释义:安装有该"汽车灯光智能控制器"装置后,当汽车夜间超车时,驾驶员给出左转弯灯信号时,会自动执行远/近灯光交替闪烁,优化车主操作。(在近光行驶给出左转弯灯时,不会自动执行远/近灯交替闪烁)

6.双向受控

可兼容任何具备变光装置车辆,可与对方同时切换远/近光.

释义:安装有该"汽车灯光智能控制器"装置的汽车,会车双方在相距200-300m时,双方前照灯几乎同时由远光自动变为近光(有些高档车只能做到单向控制,而睿豹"汽车灯光智能控制器"

做到双向受控,技术领先)。

7.安全保障

在任何情况下,原车手动系统均完整有效。

释义:安装有该"汽车灯光智能控制器"装置的汽车,产品只是并连原车灯光组合开关控制系统,不改变原车灯光控制线路,任何情况下原车手动系统均完整有效。)

湖北至尚科技有限公司成立于2009年5月。主营各类中高端汽车用品,包括汽车美容养护用品,内饰,外饰,车内实用精品,电子电器,改装件,自驾游户外野营用品,以及停车场装备,楼宇景观照明系统等。秉承诚信为本、客户至上的宗旨,我们致力于为朋友们提供高质量的产品和服务。欢迎惠顾!

详细信息						
主营产品或服	务:	汽车用品精品;内外饰;电子电器;改装件;自驾游用品;户外野营用品;美容养护;工业电池;停车场设备;楼宇装饰照明;	主营行业:	空气净化器;汽车锁;汽车影音;后视系统;其他户外用品;玻璃升降器		
经营模	式:	经销批发	企业类型:	有限责任公司		
公司注册	地:	中国湖北宜昌	主要经营地点:	湖北		
公司成立时	间:	2009	法定代表人/负责 人:	李俊		
年营业	额:		员工人数:			
经营品	牌:		注册资本:	人民币 30万		
主要客户	群:		主要市场:			
年出口	额:		年进口额:			
开户银	行:		帐号:			
是否提供加强 制服			研发部门人数:			
月产	量:		厂房面积:	平方米		
质量控	制:		管理体系认证:			
联系方式						
湖北至尚科技有限公司hubei zisom technology co., ltd.李刚 先生 (销售部经理)						
地址:	中国 湖北 宜昌市西陵区 发展大道91号宜洋后市场a8 103-105					
邮编:	443000					
传真:	86 717 6383822					
移动电话:	<u> </u>	13872595868, 13902454010				
电话:	括: 86 717 6383811,6383822			¬		
公司主页:		http://www.zisom.com		_		
						

http://zisom.cn.alibaba.com