

出租车、公交车疲劳驾驶检测系统，疲劳监测防御--国朗科技

产品名称	出租车、公交车疲劳驾驶检测系统，疲劳监测防御--国朗科技
公司名称	杭州国朗科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:GL-FD-B100 图像输出:输出720p高清摄像 报警功能:支持
公司地址	浙江省杭州市滨江区浦沿街道浦沿路88号1幢3楼30601室（自主申报）（注册地址）
联系电话	0571-81902386 13738092007

产品详情

出租车、公交车疲劳驾驶检测系统，疲劳监测防御

疲劳检测、驾驶行为识别预警系统：国朗科技基于先进的图像智能识别分析技术，检测驾驶员的头部运动、眼皮运动、眼睛闭合频率、凝视方向、打哈欠频率等面部信息，并进行监控与数据分析，实时为司机提供本地提示和警告，为运营单位及监管部门提供远程监控与报警信息，为主管部门提供了预防疲劳驾驶的有效管理手段，从而保障司机安全，有效避免因疲劳驾驶而造成的危险。

在驾驶员驾驶过程中，如果系统检测到驾驶员状态异常，则会语音提醒驾驶员，并且抓拍事发时的图片与事发时的10秒视频（前7秒+后3秒）。默认当行驶速度大于20KM/h时触发一级报警，当行驶速度大于50KM/h时触发二级报警。

疲劳驾驶预警系统

主要是针对驾驶员的疲劳状态和其他不良驾驶行为进行实时检测和判断，当侦测到驾驶员的行为将会对驾驶安全不利时，系统就会迅速预警显示，将危险信号传达给驾驶员，以达到及时纠正和避免事故发生的目的。