

使用威盛Mobile360 D700双镜头行车记录仪,优化车队管理效率,提升驾驶安全。该款坚固轻巧与时尚的设备结合了1080p前后双摄像头,以及整合的4G LTE 无线连接和CAN bus支持,可为高需求的商业级车队管理者提供理想选择——适用于出租、客乘和快递行业,以及长途货运、物流及执法单位。

凭借其GPS、4G LTE、Wi-Fi和CAN bus的支持整合,威盛Mobile360 D700可实时向云端提供详细的驾驶员和车辆远程信息数据,包括位置、距离、燃油消耗及速度。可为车队管理者提供车队优化依据,如最小化车辆空闲时间,提高路线效率和资产利用率,以及降低车辆损坏和保险诈骗索赔的成本来提高运营效益。此外,威盛Mobile360 D700还能定制事件触发器,方便车队管理人员了解如碰撞等突发事件,有利于立即采取回应。

威盛Mobile360 D700配备了全面的SDK软件开发工具包,并支持微软Azure和威盛E-Track云端整合功能。可定制的Android智能手机App,具有丰富的图形接口,可实时显示每段旅程的影像记录和车辆使用数据。

威盛Mobile360 D700将高级影像、无线和CAN bus功能与丰富的软件开发和云端整合环境相结合,提供极可靠的行车记录仪解决方案,并可根据您的特定需求进行客制化。

威盛 Mobile 360 D700 双镜头行车记录仪优势

- 通过更有效的路线规划、远程车辆监控和资产运用, 提升运营效率
- ◆ 通过改善监控、减少事故与消除诈骗索赔, 降低车辆维修和保险成本
- ◆ 通过加强行为监控和管理,提升驾驶安全





威盛 Mobile 360 D700 双镜头行车记录仪特点



1080p双向前后镜头

威盛Mobile360 D700双镜头行车记录仪具有1080p前向记录和对内摄像头,可同时捕捉和处理驾驶员 的动态高画质影像以及车外的主要路况。支持高达200GB容量的SD卡本地存储,并可通过Wi-Fi上传 至云端。



高速无线连接

凭借其GPS、4G LTE和Wi-Fi连接,威盛Mobile360 D700可实时向云端提供详细的驾驶员和车辆远程 信息数据。可定制事件触发器,方便车队管理人员及时了解重要突发事件,以利实时回应。



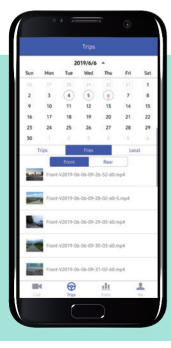
完整的车载使用数据

借助其CAN bus支持,威盛Mobile360 D700可收集丰富的车辆使用数据,如速度、距离、闲置时间和 燃油消耗,并可进行分析,以确保优化车队效率和提升驾驶安全。



最佳化软件平台

为促进车队管理应用程序和服务的开发与部署,威盛Mobile360 D700配备了全面的SDK软件开发工具 包,支持微软Azure、AWS和威盛E-Track云端整合。并提供用户界面友好的安卓手机应用程序。



威盛 Mobile 360 D700 App 示意图











