

PHILIPS

模块化行车记录仪

GoSure ADR730

全高清 1080p 清晰录制
完美的夜视功能 (ISO 6400)
自动录制
2.7 英寸内置大屏



ADR73BLKXM



见证安全行车每一瞬间

可选配停车监控的模块化行车记录仪

飞利浦专业级行车记录仪 ADR730 能够实时捕捉行车过程中发生的意外，并用全高清视频进行记录。当连接可选配的微波眼停车监控模块时，它可以在您离开爱车时提供监控。

高质量视频和完美夜视

- 全高清 1080p 清晰录制，拍摄主要道路事件
- 140° 三车道覆盖无忧
- 高品质影像传感器配合 F1.8 镜头，打造更强夜视功能

易于使用，全自动操作

- 可选配即插即用的微波眼模块
- 重力传感器可检测碰撞，触发紧急录制
- 发动引擎即自动开始录制
- 2.7 英寸 LCD 屏可即时回放现场视频
- 如果 SD 卡无法正常使用，相机会发出提醒
- 驾驶员自动疲劳警示蜂鸣音
- 弱光条件下前灯开启提醒
- 吸盘安装，可轻松移动设备。

经设计和测试，适用于恶劣环境

- 专为恶劣驾驶条件设计

产品亮点

全高清 1080p 清晰录制

飞利浦专业级行车记录仪 ADR730 以 1080p 全高清视频清晰、逼真地记录行车途中的任何细节。借助于 ADR730，您可以清晰地记录同路车辆和行人的行为，包括 6 米内的车牌号码。

超广角覆盖

可靠的 140° 超广角镜头，可以捕捉更多行车前方场景。三车道覆盖可以帮助您完整记录行车途中的任何事故。

高品质影像传感器

飞利浦专业级行车记录仪 ADR730 配备高敏图像传感器和 F1.8 镜头，可以帮助您捕捉到高质量的清晰行车录像，即使在夜间或其他弱光条件下，也可以拍摄得到高质量行驶录像。

可选配微波眼模块

您需要 7X24 小时全天候停车监控您的爱车吗？可选配的微波眼附件能帮助您实现这一需求。当与微波眼附件连接时，即使您已离开停好的车辆，ADR730 也将为您的爱车提供持续的保障。飞利浦特有的微波检测技术使得微波眼可以检测车辆周围的环境。一旦检测到有移动物体靠近您的车辆，如行人和车辆，微波眼就启动 ADR730 开始录制。若车辆周围没有动静，微波眼将自动关闭 ADR730 以节省车载电池电量。

碰撞检测重力传感器

内置 3 轴 G-sensor 传感模块，飞利浦专业级行车记录仪 ADR730 实时检测车辆行驶状况、可触发紧急录制模式。若 G-sensor 检测到的碰撞受力超过阈值时，ADR730 将锁定该视频片段，并将此视频片段保存在 SD 卡中的特定位置，以防止被覆盖。

自动录制

用车的第一步是启动汽车引擎，一旦引擎启动，飞利浦专业级行车记录仪 ADR730 将自动开始录制；当引擎关闭后，ADR730 也会自动关闭。您可专注于驾驶，您的 ADR730 将为您及时捕捉和记录整个行车过程中的逼真细节。

2.7 英寸内置大 LCD 屏

当碰撞事故发生后，人们会本能地责怪对方驾驶员。此时，您可以通过内置的 2.7 英寸 LCD 屏即时回放带有日期和时间戳的事故现场视频。这一客观证据将帮助您更好地解决争议、轻松地处理保险索赔事宜、加快路边调查速度。

如果 SD 卡故障，获得警告

ADR730 是飞利浦第一款具有 SD 卡故障检测和警示功能的行车记录仪，您不会在行车记录仪不工作的情况下驾驶车辆。若 SD 卡出现任何故障，您都将会收到警示信息，如新 SD 卡的格式化问题、无法录制问题或 SD 卡不兼容问题等。

驾驶员疲劳警示

行车途中，危险往往发生在驾驶员感到疲惫和无法集中精力的时候。ADR730 中加入了一种算法，可综合考虑驾驶员的生理状况和行车相关参数，如驾驶时段和时长，由此计算出驾驶员的疲劳水平。当疲劳指数过高，驾驶员需要休息时，本设备将以视觉和声音警告信息的形式提醒驾驶员。

前灯开启提醒

当太阳落下或者在夜间驶离照明条件良好的停车场后，驾驶人员可能没注意到此时需要打开前灯。当道路光照条件不足的时候，飞利浦专业级行车记录仪 ADR730 内置的高敏 CMOS 图像传感器可以实时检测出这一情况、并通过对话框弹出警告信息，以提醒驾驶员开启前灯。因此，ADR730 可以有效提升驾车安全。

吸盘方式，易于安装

得益于吸盘安装方式，若当前安装位置未能拍摄到您需要的画面，您可轻松移动设备。

耐热和抗振

由高质量零部件打造的飞利浦专业级行车记录仪 ADR730，专为恶劣的行车环境而设计。经过严格测试，ADR730 可以在极端温度（-10°C 到 60°C）下工作，并且能应对车辆行驶过程中的连续振动。

值得信赖的超级电容

相对于普通电池，ADR730 采用的超级电容在恶劣行车环境下更加安全稳定。此外，超级电容的寿命更长，也更加可靠。

规格

产品描述

规格: ADR730

技术: 行车记录仪

语言: 英语, 简体中文

接口: 迷你 USB, 扬声器

工作温度: -10°C ~ 60°C °C

储存温度: -20 °C ~ 70 °C

文件格式: H.264

固定镜头: FOV 140°

内存: 64Mb SPI 闪存

随机存取存储器: 1Gb DDR3

录制时间: 16 GB SD卡可录制 160 分钟全高清视频

视频分辨率: 全高清 1080P

显示屏: 2.7 英寸 LCD

G-sensor

自动曝光

自动白平衡

液晶显示屏自动关闭

无缝循环录制

光圈范围: F/#1.8

碰撞检测

日期和时间戳

紧急情况文件保护

驾驶员疲劳警示

夜视功能提升

自动录制

停车监控

影像传感器: 210 万像素 CMOS

外置存储器: SD 卡 (class 10, 最大 64GB)

包含附件

汽车用品: 12 伏电源线、安装托架

功率: 12 伏车载适配器

重量和尺寸

产品尺寸 (长 x 宽 x 高): 72.8 x 53.3 x 31.34 毫米

产品重量: 100 克

包装盒重量 (含产品) (克): 400

市场规格

使用效果: 安全护驾 专业为您

产品亮点: 可选 7X24 小时全天停车监控

物流信息

箱规: 1

