

PHILIPS

7X24 小时全天停车监控

GoSure WaveGuard kit

7X24 小时全天停车监控

节能

预防破坏警告

自动运行



WGKITBLKXM



全天候停车监控

与所有飞利浦行车记录仪兼容

独特的飞利浦微波眼停车监控系统，可检测车辆附近的移动物体并启动您的行车记录仪。与市场上的其他设备相比，微波眼录制时间更长，功耗更低，是您的理想之选。

微波眼 7X24 小时自动停车监控

- 自由调节保护范围
- 红色警告灯可以制止潜在的破坏者行事
- 当您不在爱车旁，微波眼替您守护

易于使用，全自动操作

- 在行车与停车之间自动切换
- 耗用最少的车载电池电量

经设计和测试，适用于各种车况

- 专为恶劣驾驶条件设计
- CCC/CE/FCC 认证，可安全安装和使用

产品亮点

微波眼 7X24 小时全天监控

微波眼通过 OBD 线连接至行车记录仪和车载电池，7X24 小时全天候保护您的车辆。当车辆停妥后，记录仪会自动切换至监控模式。获得专利的飞利浦微波眼微波检测技术可检测车辆前方环境，一旦检测到有移动物体过于靠近车辆，记录仪便会开始录制。

保护范围调节

这款精密传感器只会录制在特定范围内移动的物体。这一范围可设定为 3 至 8 米之间的任意距离。它会自动关闭以节省车载电池电量，并避免录制无用的视频片段，从而优化 SD 卡存储。与市场上的其他设备相比，微波眼录制时间要长出三倍，功耗降低 80%，是您的理想之选。

预防破坏警告

当红灯亮起以警示坏人设备正在录像时，可以制止他们的破坏行为。这比在造成破坏之后再通过录像和调查来防止破坏的效果更好。

自动运行

在车辆行驶过程中，与 OBD 线相连的行车记录仪会自动录像。停车后，行车记录仪将自动切换到微波眼 7X24 小时全天监控模式。

节能

如果车中设备消耗太多车载电池电能，使电量下降到引擎都无法启动的水平，这就很麻烦。当车载电池电压变低时，微波眼套件将自动关闭 7X24 小时全天监控模式，避免车载电池电量耗尽。在冬季天气寒冷等特定条件下，您可以调整电压保护级别以节省电池电量。

耐热和抗震

飞利浦微波眼套件配备高质量组件，可确保抗震性能和耐极端温度条件的耐受能力。

CCC/CE/FCC 认证

飞利浦微波眼套件通过了国际认证，并经测试，可抵抗 GPS 或手机的电磁干扰。

规格

产品描述

技术: 微波眼套件

规格: WG 套件

接口: OBD, MicroUSB

工作温度: -10 °C ~ 60 °C

储存温度: -20 °C ~ 70 °C

G-sensor

停车监控

包含附件

功率: 12 伏 OBD

电源线长度 (m): 3.5

重量和尺寸

产品尺寸 (长 x 宽 x 高): 56x42x18 毫米

产品重量: 120 克

包装盒重量 (含产品) (克): 210

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

EAN (中国): 8719018010452

箱规: 1

