



2024-2030中国车载热像仪市场现状研究分析与发展前景预测报告

【行业】:汽车及交通 【报告编码】:172844330471221

【出版时间】:2024-10-09 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版
¥18900.00 英文电子版
¥37800.00 中文+英文电子版

内容摘要

车载热像仪是一种安装在车辆上的专用成像设备，可检测并可视化环境中物体、动物或人发出的红外辐射或热量。与依赖可见光的传统相机不同，热像仪根据温差生成图像，因此非常适合在低光照条件、完全黑暗或烟雾等遮挡物中使用。

2023年中国车载热像仪市场销售收入达到了 万元，预计2030年可以达到 万元，2024-2030期间年复合增长率(CAGR)为 %。本研究项目旨在梳理车载热像仪领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断车载热像仪领域内各类竞争者所处地位。

中国市场核心厂商包括浙江大力科技有限公司、Global Sensor

Technology、杭州萨维古德科技有限公司、Argus、Teledyne FLIR等，按收入计，2023年中国市场前三大厂商占有大约 %的市场份额。

从产品产品类型方面来看，检测距离：200 m占有重要地位，预计2030年份额将达到

%。同时就应用来看，商用车在2023年份额大约是 %，未来几年（2024-2029）年度复合增长率CAGR大约为 %。

本报告研究中国市场车载热像仪的生产、消费及进出口情况，重点关注在中国市场扮演重要角色的全球及本土车载热像仪生产商，呈现这些厂商在中国市场的车载热像仪销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对车载热像仪产品本身的细分增长情况，如不同车载热像仪产品类型、价格、销量、收入，不同应用车载热像仪的市场销量等，本文也做了深入分析。历史数据为2019至2023年，预测数据为2024至2030年。

本文主要包括车载热像仪生产商如下：

浙江大力科技有限公司

Global Sensor Technology

杭州萨维古德科技有限公司

Argus

Teledyne FLIR

NightRide Thermal Inc

Seek Thermal

Hope-Wish

Speedir

杭州晨泉科技有限公司

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

检测距离：200 m

检测距离：400 m

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

商用车

乘用车

本文正文共9章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及中国总体规模（销量、销售收入等数据，2019-2030年）

第2章：中国市场车载热像仪主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括车载热像仪销量、收入、市场份额、价格、产地及行业

集中度分析

第3章：中国市场车载热像仪主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、车载热像仪产品型号、销量、价格、收入及最新动态等

第4章：中国不同产品类型车载热像仪销量、收入、价格及份额等

第5章：中国不同应用车载热像仪销量、收入、价格及份额等

第6章：行业发展环境分析

第7章：供应链分析

第8章：中国本土车载热像仪生产情况分析，及中国市场车载热像仪进出口情况

第9章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国车载热像仪行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国车载热像仪厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？

厂商分析：全球车载热像仪领先企业是谁？企业情况怎样？

报告目录

1 车载热像仪市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，车载热像仪主要可以分为如下几个类别

1.2.1 中国不同产品类型车载热像仪增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.2.2 检测距离：200 m

1.2.3 检测距离：400 m

1.2.4 其他

1.3 从不同应用，车载热像仪主要包括如下几个方面

1.3.1 中国不同应用车载热像仪增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.3.2 商用车

1.3.3 乘用车

1.4 中国车载热像仪发展现状及未来趋势（2019-2030）

1.4.1 中国市场车载热像仪收入及增长率（2019-2030）

1.4.2 中国市场车载热像仪销量及增长率（2019-2030）

2 中国市场主要车载热像仪厂商分析

2.1 中国市场主要厂商车载热像仪销量及市场占有率

2.1.1 中国市场主要厂商车载热像仪销量（2019-2024）

2.1.2 中国市场主要厂商车载热像仪销量市场份额（2019-2024）

2.2 中国市场主要厂商车载热像仪收入及市场占有率

2.2.1 中国市场主要厂商车载热像仪收入（2019-2024）

2.2.2 中国市场主要厂商车载热像仪收入市场份额（2019-2024）

2.2.3 2023年中国市场主要厂商车载热像仪收入排名

2.3 中国市场主要厂商车载热像仪价格（2019-2024）

2.4 中国市场主要厂商车载热像仪总部及产地分布

2.5 中国市场主要厂商成立时间及车载热像仪商业化日期

2.6 中国市场主要厂商车载热像仪产品类型及应用

2.7 车载热像仪行业集中度、竞争程度分析

2.7.1 车载热像仪行业集中度分析：2023年中国Top 5厂商市场份额

2.7.2 中国市场车载热像仪第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2023年市场份额

2.8 新增投资及市场并购活动

3 主要企业简介

3.1 浙江大力科技有限公司

3.1.1 浙江大力科技有限公司基本信息、车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.1.2 浙江大力科技有限公司 车载热像仪产品规格、参数及市场应用

3.1.3 浙江大力科技有限公司在中国市场车载热像仪销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

3.1.4 浙江大力科技有限公司公司简介及主要业务

3.1.5 浙江大力科技有限公司企业最新动态

3.2 Global Sensor Technology

3.2.1 Global Sensor Technology基本信息、车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.2.2 Global Sensor Technology 车载热像仪产品规格、参数及市场应用	
3.2.3 Global Sensor Technology在中国市场车载热像仪销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	
3.2.4 Global Sensor Technology公司简介及主要业务	
3.2.5 Global Sensor Technology企业最新动态	
3.3 杭州萨维古德科技有限公司	
3.3.1 杭州萨维古德科技有限公司基本信息、车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位	
3.3.2 杭州萨维古德科技有限公司 车载热像仪产品规格、参数及市场应用	
3.3.3 杭州萨维古德科技有限公司在中国市场车载热像仪销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	
3.3.4 杭州萨维古德科技有限公司公司简介及主要业务	
3.3.5 杭州萨维古德科技有限公司企业最新动态	
3.4 Argus	
3.4.1 Argus基本信息、车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位	
3.4.2 Argus 车载热像仪产品规格、参数及市场应用	
3.4.3 Argus在中国市场车载热像仪销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	
3.4.4 Argus公司简介及主要业务	
3.4.5 Argus企业最新动态	
3.5 Teledyne FLIR	
3.5.1 Teledyne FLIR基本信息、车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位	
3.5.2 Teledyne FLIR 车载热像仪产品规格、参数及市场应用	
3.5.3 Teledyne FLIR在中国市场车载热像仪销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	
3.5.4 Teledyne FLIR公司简介及主要业务	
3.5.5 Teledyne FLIR企业最新动态	
3.6 NightRide Thermal Inc	
3.6.1 NightRide Thermal Inc基本信息、车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位	
3.6.2 NightRide Thermal Inc 车载热像仪产品规格、参数及市场应用	
3.6.3 NightRide Thermal Inc在中国市场车载热像仪销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	
3.6.4 NightRide Thermal Inc公司简介及主要业务	
3.6.5 NightRide Thermal Inc企业最新动态	
3.7 Seek Thermal	
3.7.1 Seek Thermal基本信息、车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位	
3.7.2 Seek Thermal 车载热像仪产品规格、参数及市场应用	
3.7.3 Seek Thermal在中国市场车载热像仪销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	
3.7.4 Seek Thermal公司简介及主要业务	
3.7.5 Seek Thermal企业最新动态	
3.8 Hope-Wish	
3.8.1 Hope-Wish基本信息、车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位	
3.8.2 Hope-Wish 车载热像仪产品规格、参数及市场应用	
3.8.3 Hope-Wish在中国市场车载热像仪销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	
3.8.4 Hope-Wish公司简介及主要业务	
3.8.5 Hope-Wish企业最新动态	
3.9 Speedir	
3.9.1 Speedir基本信息、车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位	
3.9.2 Speedir 车载热像仪产品规格、参数及市场应用	
3.9.3 Speedir在中国市场车载热像仪销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	
3.9.4 Speedir公司简介及主要业务	
3.9.5 Speedir企业最新动态	
3.10 杭州晨泉科技有限公司	
3.10.1 杭州晨泉科技有限公司基本信息、车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位	
3.10.2 杭州晨泉科技有限公司 车载热像仪产品规格、参数及市场应用	
3.10.3 杭州晨泉科技有限公司在中国市场车载热像仪销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	
3.10.4 杭州晨泉科技有限公司公司简介及主要业务	
3.10.5 杭州晨泉科技有限公司企业最新动态	
4 不同产品类型车载热像仪分析	
4.1 中国市场不同产品类型车载热像仪销量（2019-2030）	
4.1.1 中国市场不同产品类型车载热像仪销量及市场份额（2019-2024）	
4.1.2 中国市场不同产品类型车载热像仪销量预测（2025-2030）	
4.2 中国市场不同产品类型车载热像仪规模（2019-2030）	
4.2.1 中国市场不同产品类型车载热像仪规模及市场份额（2019-2024）	
4.2.2 中国市场不同产品类型车载热像仪规模预测（2025-2030）	
4.3 中国市场不同产品类型车载热像仪价格走势（2019-2030）	

- 5 不同应用车载热像仪分析
 - 5.1 中国市场不同应用车载热像仪销量（2019-2030）
 - 5.1.1 中国市场不同应用车载热像仪销量及市场份额（2019-2024）
 - 5.1.2 中国市场不同应用车载热像仪销量预测（2025-2030）
 - 5.2 中国市场不同应用车载热像仪规模（2019-2030）
 - 5.2.1 中国市场不同应用车载热像仪规模及市场份额（2019-2024）
 - 5.2.2 中国市场不同应用车载热像仪规模预测（2025-2030）
 - 5.3 中国市场不同应用车载热像仪价格走势（2019-2030）
- 6 行业发展环境分析
 - 6.1 车载热像仪行业发展分析---发展趋势
 - 6.2 车载热像仪行业发展分析---厂商壁垒
 - 6.3 车载热像仪行业发展分析---驱动因素
 - 6.4 车载热像仪行业发展分析---制约因素
 - 6.5 车载热像仪中国企业SWOT分析
 - 6.6 车载热像仪行业发展分析---行业政策
 - 6.6.1 行业主管部门及监管体制
 - 6.6.2 行业相关政策动向
 - 6.6.3 行业相关规划
- 7 行业供应链分析
 - 7.1 车载热像仪行业产业链简介
 - 7.2 车载热像仪产业链分析-上游
 - 7.3 车载热像仪产业链分析-中游
 - 7.4 车载热像仪产业链分析-下游
 - 7.5 车载热像仪行业采购模式
 - 7.6 车载热像仪行业生产模式
 - 7.7 车载热像仪行业销售模式及销售渠道
- 8 中国本土车载热像仪产能、产量分析
 - 8.1 中国车载热像仪供需现状及预测（2019-2030）
 - 8.1.1 中国车载热像仪产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）
 - 8.1.2 中国车载热像仪产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）
 - 8.2 中国车载热像仪进出口分析
 - 8.2.1 中国市场车载热像仪主要进口来源
 - 8.2.2 中国市场车载热像仪主要出口目的地
- 9 研究成果及结论
- 10 附录
 - 10.1 研究方法
 - 10.2 数据来源
 - 10.2.1 二手信息来源
 - 10.2.2 一手信息来源
 - 10.3 数据交互验证
 - 10.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1： 不同产品类型车载热像仪市场规模2019 VS 2023 VS 2030（万元）
- 表 2： 不同应用车载热像仪市场规模2019 VS 2023 VS 2030（万元）
- 表 3： 中国市场主要厂商车载热像仪销量（2019-2024） & （千件）
- 表 4： 中国市场主要厂商车载热像仪销量市场份额（2019-2024）
- 表 5： 中国市场主要厂商车载热像仪收入（2019-2024） & （万元）
- 表 6： 中国市场主要厂商车载热像仪收入份额（2019-2024）
- 表 7： 2023年中国主要生产厂商车载热像仪收入排名（万元）
- 表 8： 中国市场主要厂商车载热像仪价格（2019-2024） & （元/件）
- 表 9： 中国市场主要厂商车载热像仪总部及产地分布
- 表 10： 中国市场主要厂商成立时间及车载热像仪商业化日期

表 11:	中国市场主要厂商车载热像仪产品类型及应用
表 12:	2023年中国市场车载热像仪主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
表 13:	车载热像仪市场投资、并购等现状分析
表 14:	浙江大力科技有限公司 车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 15:	浙江大力科技有限公司 车载热像仪产品规格、参数及市场应用
表 16:	浙江大力科技有限公司 车载热像仪销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 17:	浙江大力科技有限公司公司简介及主要业务
表 18:	浙江大力科技有限公司企业最新动态
表 19:	Global Sensor Technology 车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 20:	Global Sensor Technology 车载热像仪产品规格、参数及市场应用
表 21:	Global Sensor Technology 车载热像仪销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 22:	Global Sensor Technology公司简介及主要业务
表 23:	Global Sensor Technology企业最新动态
表 24:	杭州萨维古德科技有限公司 车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 25:	杭州萨维古德科技有限公司 车载热像仪产品规格、参数及市场应用
表 26:	杭州萨维古德科技有限公司 车载热像仪销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 27:	杭州萨维古德科技有限公司公司简介及主要业务
表 28:	杭州萨维古德科技有限公司企业最新动态
表 29:	Argus 车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 30:	Argus 车载热像仪产品规格、参数及市场应用
表 31:	Argus 车载热像仪销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 32:	Argus公司简介及主要业务
表 33:	Argus企业最新动态
表 34:	Teledyne FLIR 车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 35:	Teledyne FLIR 车载热像仪产品规格、参数及市场应用
表 36:	Teledyne FLIR 车载热像仪销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 37:	Teledyne FLIR公司简介及主要业务
表 38:	Teledyne FLIR企业最新动态
表 39:	NightRide Thermal Inc 车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 40:	NightRide Thermal Inc 车载热像仪产品规格、参数及市场应用
表 41:	NightRide Thermal Inc 车载热像仪销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 42:	NightRide Thermal Inc公司简介及主要业务
表 43:	NightRide Thermal Inc企业最新动态
表 44:	Seek Thermal 车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 45:	Seek Thermal 车载热像仪产品规格、参数及市场应用
表 46:	Seek Thermal 车载热像仪销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 47:	Seek Thermal公司简介及主要业务
表 48:	Seek Thermal企业最新动态
表 49:	Hope-Wish 车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 50:	Hope-Wish 车载热像仪产品规格、参数及市场应用
表 51:	Hope-Wish 车载热像仪销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 52:	Hope-Wish公司简介及主要业务
表 53:	Hope-Wish企业最新动态
表 54:	Speedir 车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 55:	Speedir 车载热像仪产品规格、参数及市场应用
表 56:	Speedir 车载热像仪销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 57:	Speedir公司简介及主要业务
表 58:	Speedir企业最新动态
表 59:	杭州晨泉科技有限公司 车载热像仪生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 60:	杭州晨泉科技有限公司 车载热像仪产品规格、参数及市场应用
表 61:	杭州晨泉科技有限公司 车载热像仪销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 62:	杭州晨泉科技有限公司公司简介及主要业务
表 63:	杭州晨泉科技有限公司企业最新动态
表 64:	中国市场不同产品类型车载热像仪销量（2019-2024）&（千件）
表 65:	中国市场不同产品类型车载热像仪销量市场份额（2019-2024）
表 66:	中国市场不同产品类型车载热像仪销量预测（2025-2030）&（千件）
表 67:	中国市场不同产品类型车载热像仪销量市场份额预测（2025-2030）
表 68:	中国市场不同产品类型车载热像仪规模（2019-2024）&（万元）
表 69:	中国市场不同产品类型车载热像仪规模市场份额（2019-2024）
表 70:	中国市场不同产品类型车载热像仪规模预测（2025-2030）&（万元）

表 71: 中国市场不同产品类型车载热像仪规模市场份额预测 (2025-2030)

表 72: 中国市场不同应用车载热像仪销量 (2019-2024) & (千件)

表 73: 中国市场不同应用车载热像仪销量市场份额 (2019-2024)

表 74: 中国市场不同应用车载热像仪销量预测 (2025-2030) & (千件)

表 75: 中国市场不同应用车载热像仪销量市场份额预测 (2025-2030)

表 76: 中国市场不同应用车载热像仪规模 (2019-2024) & (万元)

表 77: 中国市场不同应用车载热像仪规模市场份额 (2019-2024)

表 78: 中国市场不同应用车载热像仪规模预测 (2025-2030) & (万元)

表 79: 中国市场不同应用车载热像仪规模市场份额预测 (2025-2030)

表 80: 车载热像仪行业发展分析---发展趋势

表 81: 车载热像仪行业发展分析---厂商壁垒

表 82: 车载热像仪行业发展分析---驱动因素

表 83: 车载热像仪行业发展分析---制约因素

表 84: 车载热像仪行业相关重点政策一览

表 85: 车载热像仪行业供应链分析

表 86: 车载热像仪上游原料供应商

表 87: 车载热像仪行业主要下游客户

表 88: 车载热像仪典型经销商

表 89: 中国车载热像仪产量、销量、进口量及出口量 (2019-2024) & (千件)

表 90: 中国车载热像仪产量、销量、进口量及出口量预测 (2025-2030) & (千件)

表 91: 中国市场车载热像仪主要进口来源

表 92: 中国市场车载热像仪主要出口目的地

表 93: 研究范围

表 94: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 车载热像仪产品图片

图 2: 中国不同产品类型车载热像仪市场规模市场份额2023 & 2030

图 3: 检测距离: 200 m产品图片

图 4: 检测距离: 400 m产品图片

图 5: 其他产品图片

图 6: 中国不同应用车载热像仪市场份额2023 & 2030

图 7: 商用车

图 8: 乘用车

图 9: 中国市场车载热像仪市场规模, 2019 VS 2023 VS 2030 (万元)

图 10: 中国市场车载热像仪收入及增长率 (2019-2030) & (万元)

图 11: 中国市场车载热像仪销量及增长率 (2019-2030) & (千件)

图 12: 2023年中国市场主要厂商车载热像仪销量市场份额

图 13: 2023年中国市场主要厂商车载热像仪收入市场份额

图 14: 2023年中国市场前五大厂商车载热像仪市场份额

图 15: 2023年中国市场车载热像仪第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商 (品牌) 及市场份额

图 16: 中国市场不同产品类型车载热像仪价格走势 (2019-2030) & (元/件)

图 17: 中国市场不同应用车载热像仪价格走势 (2019-2030) & (元/件)

图 18: 车载热像仪中国企业SWOT分析

图 19: 车载热像仪产业链

图 20: 车载热像仪行业采购模式分析

图 21: 车载热像仪行业生产模式分析

图 22: 车载热像仪行业销售模式分析

图 23: 中国车载热像仪产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (千件)

图 24: 中国车载热像仪产量、市场需求量及发展趋势 (2019-2030) & (千件)

图 25: 关键采访目标

图 26: 自下而上及自上而下验证

图 27: 资料三角测定