

# 一个神奇的组合

LS2000导航传感器  
&  
CVC700车辆控制器



CN-35200-039D  
相关信息和规格可能会随时修改。在中国印刷。  
© 科尔摩根2019年版权所有。

**KOLLMORGEN**

[www.kollmorgen.cn/agv](http://www.kollmorgen.cn/agv)



欢迎电话与我们联系  
400-668-2802

**KOLLMORGEN**

随着AGV自动导引车的版图正在逐渐扩张，新车型的出现需要平台同时支持更多的导航方式，如激光反光板导航与自然导航技术等。多功能合一的产品将会有利于您更快速收回投资成本，因为它给予了客户更多更新的提高物料搬运和仓储效率的解决方案。

LS2000导航传感器与CVC700车辆控制器就是自动引导车的眼睛和大脑，它们确保了车辆迅速和精准的运行。

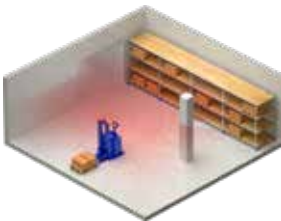
CVC700车辆控制器



LS2000导航传感器

## 自由选择

LS2000导航传感器与CVC700车辆控制器为您提供了很多种可能性，既可以通过反射器，也可以使用自然物体，甚至在需要时通过二者混合情况下进行导航。



自然轮廓导航



激光反光板导航



冷冻仓库

## 一切尽在掌握

LS2000导航传感器与CVC700车辆控制器为您的自动引导车提供了精确的数据，这些都是车辆迅速精准的移动的基础。

## 持久耐用的设计

在LS2000上没有额外的零件，坚固的设计符合IP65标准。各个部件之间都是紧凑型设计，使得装配非常便捷。  
温度范围: -30℃至+ 55℃