

# 欧铠AGV车间上下料小车智能仓储机器人生产厂家

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 欧铠AGV车间上下料小车智能仓储机器人生产厂家            |
| 公司名称 | 深圳市欧铠机器人有限公司                       |
| 价格   | 150000.00/台                        |
| 规格参数 | 品牌:欧铠<br>型号:欧铠仓储机器人                |
| 公司地址 | 深圳市宝安区福永镇大洋田大洋路中粮(福安)机器人智造产业园 第14栋 |
| 联系电话 | 400-007-3860 15766197370           |

## 产品详情

时下，正是机器人火爆之季，其火爆程度可以从相关领域概念股的走势看出端倪。而最近的两会，也已然成为人工智能的舞台，3月5号总理李克强将“人工智能”首次纳入到政府报告中，其战略地位从而得以体现。

然而，从行业良性发展角度来说，越是风口，才更加需要鉴别真伪。毕竟，风口上的猪即使飞起来，自己没有翅膀也终会掉下。有的企业浑水摸鱼，利用家长对机器人的粗浅认知，只要长得像变形金刚，会唱歌、能闪光、还可以走几步，就是机器人了。对不起，即使是二十年前的玩具赛车也可以闪光，有炫酷的音乐，关键跑得还很快。这么low的“机器人”，我们不认。

不少商家也注意到，只是在外观上模仿已经不能“忽悠”知识阶层的父母了，尤其是城市中产以上的高知。但这也没什么难的，只要给机器人加上一个电机，再安装上避障系统，这样所谓的“机器人”就可以进行简单的动作。但往往，最终它们的结局也只是“开箱惊喜”，这是自然，即使是小朋友也没有耐心对着不停重复的三五套动作“不离不弃”。虽然比起“长得像变形金刚”在智能上有所进步，但如果这样就可以称之为机器人，不服不服。

事实上，对于什么是机器人，业内专家早就给出了多个版本的定义：

定义一：机器人是自动控制机器(Robot)的俗称，自动控制机器包括一切模拟人类行为或思想与模拟其他生物的机械(如机器狗，机器猫等)。

定义二：机器人(Robot)是自动执行工作的机器装置。它既可以接受人类指挥，又可以运行预先编排的程序，也可以根据以人工智能技术制定的原则纲领行动。它的任务是协助或取代人类的工作，例如生产业、建筑业，或是危险的工作。

定义三：美国机器协会的定义是，一种用于移动各种材料、零件、工具和专用装置的、用可重复编制的程序动作来执行各种任务的多功能操作机。

小精灵机器人是欧铠研制的一款专门针对工厂内简单轻型的物料搬运的产品。它是华南区速度最快的仓储机器人。

欧铠小精灵机器人规格为900mmx700mmx310mm，总载重可达到400公斤，运行速度可达80M/分。它采用惯性二维码导航，不仅小巧灵活、而且精度高速度快;具有自动躲避障碍物，自由规划路线、姿态保持等强大功能集于一身的本领。小精灵能根据订单，将货物所在的货架从巨大的仓库存储区搬运至员工处理区，大大提高仓库效率。采用小精灵能够提高近50%的仓储处理能力。

不知看了以上标准，有多少人会觉得“ 我可能做了一个假机器人 ”。深圳市欧铠机器人有限公司 ( <http://www.okagv.com> ) 是一家专业研发，生产AGV小车、仓储机器人的高科技企业，欧铠机器人克服重重技术难关，研发出一款专门针对工厂内简单轻型的物料搬运的产品-欧铠小精灵仓储机器人，采用二维码+惯性导航，原地360度全方向移动零转弯半径，按路径规划和作业要求，较为精确的行走并停靠到指定地点，完成一系列移栽、搬运等操作。