



派宝机器人

商用服务机器人整体解决方案提供商



广州映博智能科技有限公司

• PADBOT •

广州映博智能科技有限公司

致力于打造商用服务机器人领导品牌



广州映博智能科技有限公司成立于2013年，是一家以机器人独有技术为核心，专注于商用服务机器人的设计、研发、生产和销售全链条的高新技术企业。公司总部位于广州中新知识城，已在国内一线及新一线城市成立了逾十家分公司和办事处。



派宝机器人作为映博智能推出的服务机器人品牌，围绕商用物业需求横向发展，构建起完善的机器人产品矩阵，覆盖迎宾接待、物流配送、安保巡逻、商用清洁等多个领域，为商业物管提供完整的楼宇无人化服务解决方案，真正意义上实现了智慧楼宇无人化服务的全场景落地。

公司在机器人领域拥有多项专利技术，在人机交互、人脸识别、室内导航、自主运动等服务机器人底层技术上形成壁垒，并通过机器人底盘及整机的研发落地，在国内打造无数成功案例，产品销售更是遍及欧、美、亚洲等多个国家和地区，已成功出口到全球五大洲多个国家和地区，成为众多国际知名经销商的重点采购目标。

公司发展历程 Development History



2013年-2014年

公司成立
首款远程替身机器人U1发布



2015年-2016年

视频会议机器人P1/P2发布
高新技术企业认定
获联创永宣天使轮投资



2017年

迎宾接待机器人X1/X2发布
广州市新型研发机构认定
获凯迪威Pre-A轮战略投资



2018年

机器人云端中控平台发布
物流配送机器人W2发布
获英诺资本A轮投资



2023年

室外巡逻研发
获知识城创投B轮投资
公司整体入驻知识城



2021年-2022年

商业楼宇无人化整体方案发布
中国双创大赛（广州赛区）行业八强
“创客广东”机器人双创大赛二等奖



2020年

商用清洁机器人C2/D2发布
珠海独角兽企业
获江苏亚威资本A+轮投资



2019年

安保巡逻机器人S2发布
迎宾接待机器人X3发布
广州市专精特新中小企业

公司资质及荣誉

Qualification and Honor

派宝机器人荣获多项荣誉资质及行业奖项

- 2022年广东省“专精特新”中小企业
- 2022年高新技术企业
- 2022年中国双创大赛（广州赛区）八强
- 2022年ISO三体系认证
- 2022年“创客广东”机器人双创大赛二等奖
- 2022年IMB硬创项目TOP5
- 2021年上交会“服务机器人场景应用标杆”
- 2020年广州市“专精特新”科技企业
- 2020年广东省机器人协会副会长单位
- 2019年珠海独角兽种子企业
- 2019年高新技术企业认定
- 2018年电商知识产权保护优势单位
- 2018年中国高交会“优秀产品奖”
- 2017年广州市企业研究开发机构
- 2017年最具投资价值企业奖
- 2017年中国电子商会“产品金奖”
- 2017年首次通过知识产权体系认证



广东省专精特新中小企业



高新技术企业



广州市专精特新科技企业



广州市企业研究开发机构



守合同重信用企业



珠海独角兽种子企业



广东省机器人协会副会长单位



ISO三体系认证



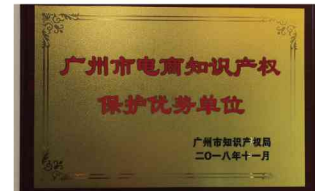
“创客广东”机器人双创大赛二等奖



广东省高新技术产品



消费电子创新产品金奖



电商知识产权保护优势单位

知识产权

Intellectual Property

190+

专利及著作

20+

发明专利

70+

实用新型

60+

软件著作权

40+

外观专利

发明专利



贯标认证



连续5年通过知识产权管理体系认证

实用新型专利



软件著作权



外观专利



核心技术 – 跨层行走的机器人底盘

行业领先水平，长达8年商用落地验证，高可用性和鲁棒性



两驱室内底盘一代

适用于室内平层行走

直径： 40cm
负载： 30kg
自主导航：支持
跨沟： 1.5cm
导航面积：5000平方米
适用场合：展厅、前台、场馆



两驱室内底盘二代

适用于室内跨层行走

直径： 50cm
负载： 60kg
自主导航：支持
跨沟： 3.5cm
导航面积：20000平方米
适用场合：酒店、写字楼、医院



四驱室内底盘

适用于室内跨层巡逻

直径： 60cm
负载： 100kg
自主导航：支持
跨沟： 10cm
导航面积：40000平方米
适用场合：商场、工厂、仓库、
酒店、写字楼



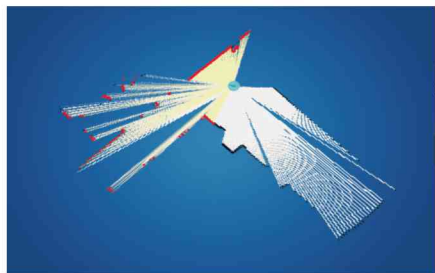
六驱室外底盘

适用于室外巡逻

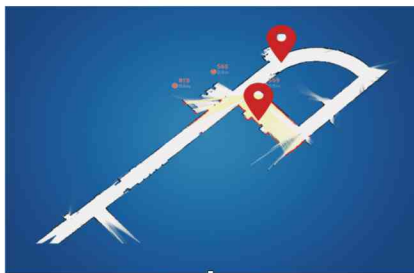
直径： 70cm
负载： 150kg
自主导航：支持
跨沟： 10cm
导航面积：40000平方米
适用场合：园区道路

核心技术 – 超大面积的自主导航系统

高性能算法处理，多传感器融合，超大面积自主导航



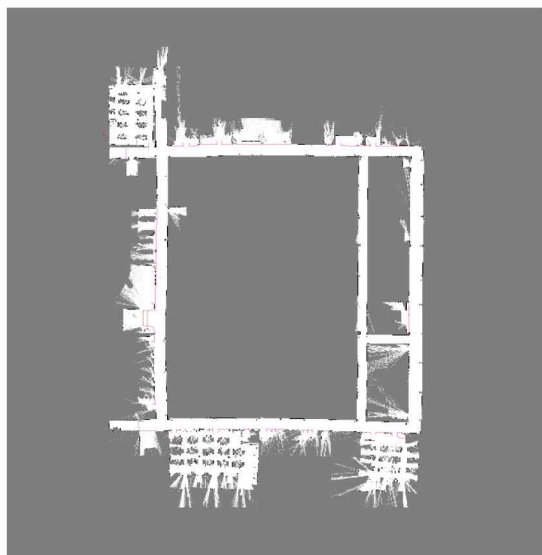
1 激光建图



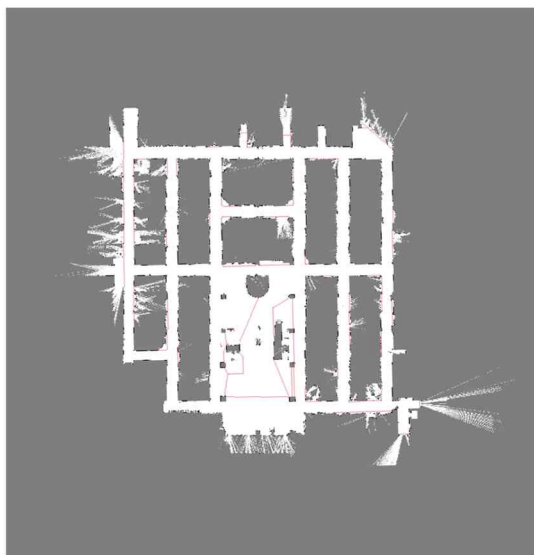
2 标注目标点



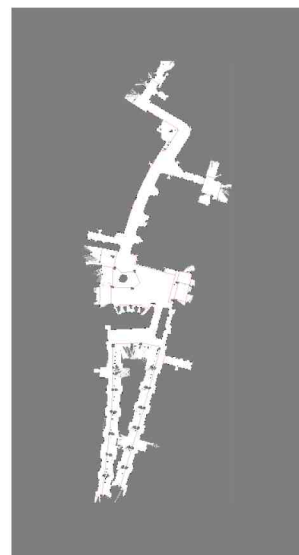
3 自主定位



工厂实例:内蒙古知名企业
(37000平方米)



商场实例:济南知名商城
(28000平方米)



酒店实例:晋江五星级酒店大堂
(16000平方米)

主打产品 - 派宝机器人

围绕商用物业需求，横向拓展打造多系列产品线

迎宾接待机器人



PadBot P3
跳舞迎宾引流

PadBot X1
展厅引导带路

PadBot X2
垂直行业应用

PadBot X3
大堂导览带路

物流配送机器人



PadBot自动货柜
智慧楼宇无人售货

PadBot W2
跨层物品配送

安保巡逻机器人



PadBot S2
夜间定时巡逻

清洁消杀机器人



PadBot C2
自主清洁扫地

PadBot D2
跨层雾化消杀

主打产品 - 派宝云平台

行业内独家提供机器人云端管控平台服务，提供所有型号机器人的数据视图，轻松集成到智慧楼宇或智慧园区系统。



派宝云平台

全产品线机器人集中管控

与现有商用系统轻松集成

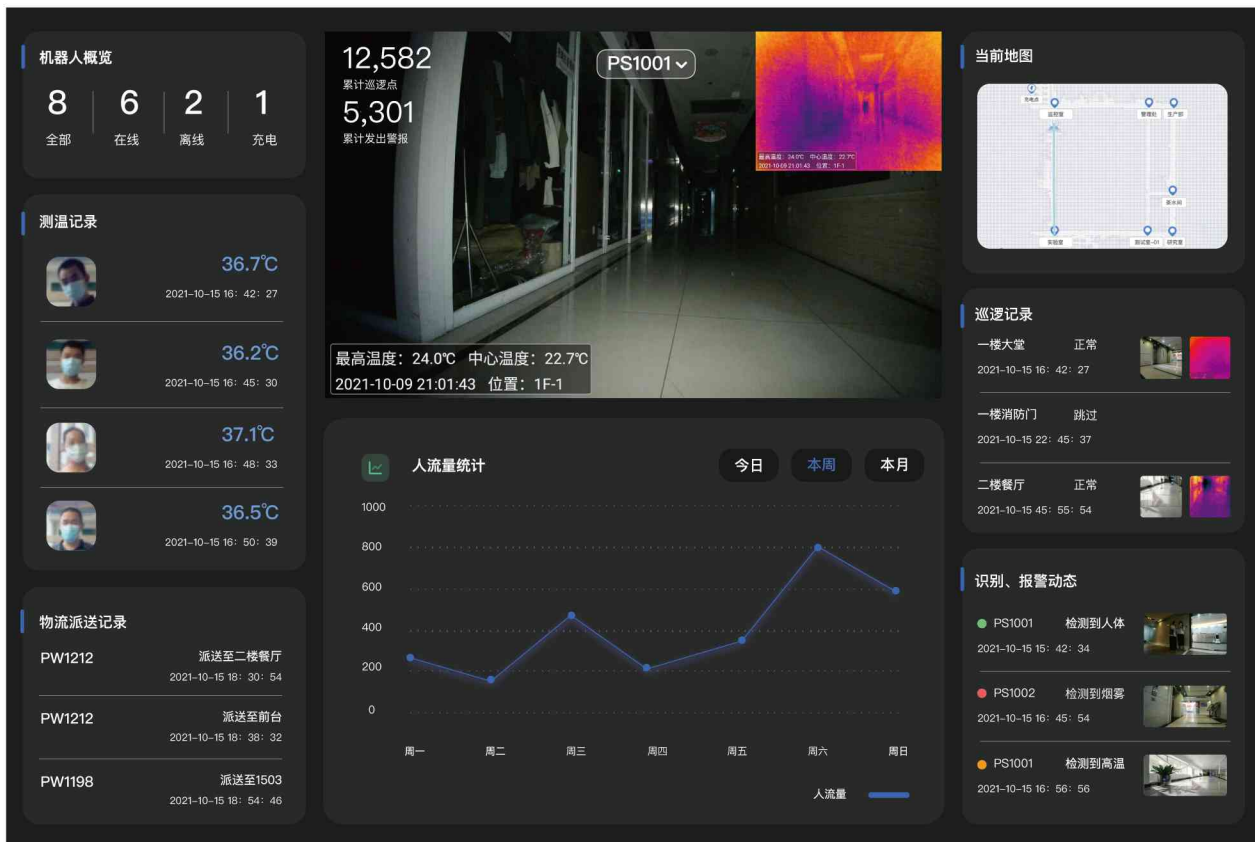
支持公有云或私有云

信息管理：机器人地理位置、机器人开机状态、机器人电量信息等；

记录查询：机器人行走轨迹、语音对话记录、人脸识别记录等；

远程监控：通过机器人摄像头进行高清视频实时监控和远程操控；

功能设置：自定义问答设置、智能家居设置、自主导航设置等。



主打产品方案 - 商业楼宇无人化服务



扫码观看视频

派宝机器人四大产品线以及配套机器人云端中控平台，实现了行政、安保、清洁等重复性高的机械劳动岗位替代，构建完整的商业楼宇无人化服务体系。



机器人云端中控平台



全产品线机器人管控SaaS



与现有楼宇系统轻松集成



支持公有云或私有云



迎宾接待机器人

大堂接待

智能导览

业务解答

替代接待人员，接待客人，并且带领客人按照固定路线进行业务解答。



物流配送机器人

跨层配送

无轨行走

智能控梯

替代物业人员，跨楼层将文件、快递、外卖自主配送给用户。



安保巡逻机器人

夜间巡逻

定时巡逻

智能安防

替代巡逻保安，定时自动执行巡逻任务，自主导航行走，智能识别报警。



清洁消杀机器人

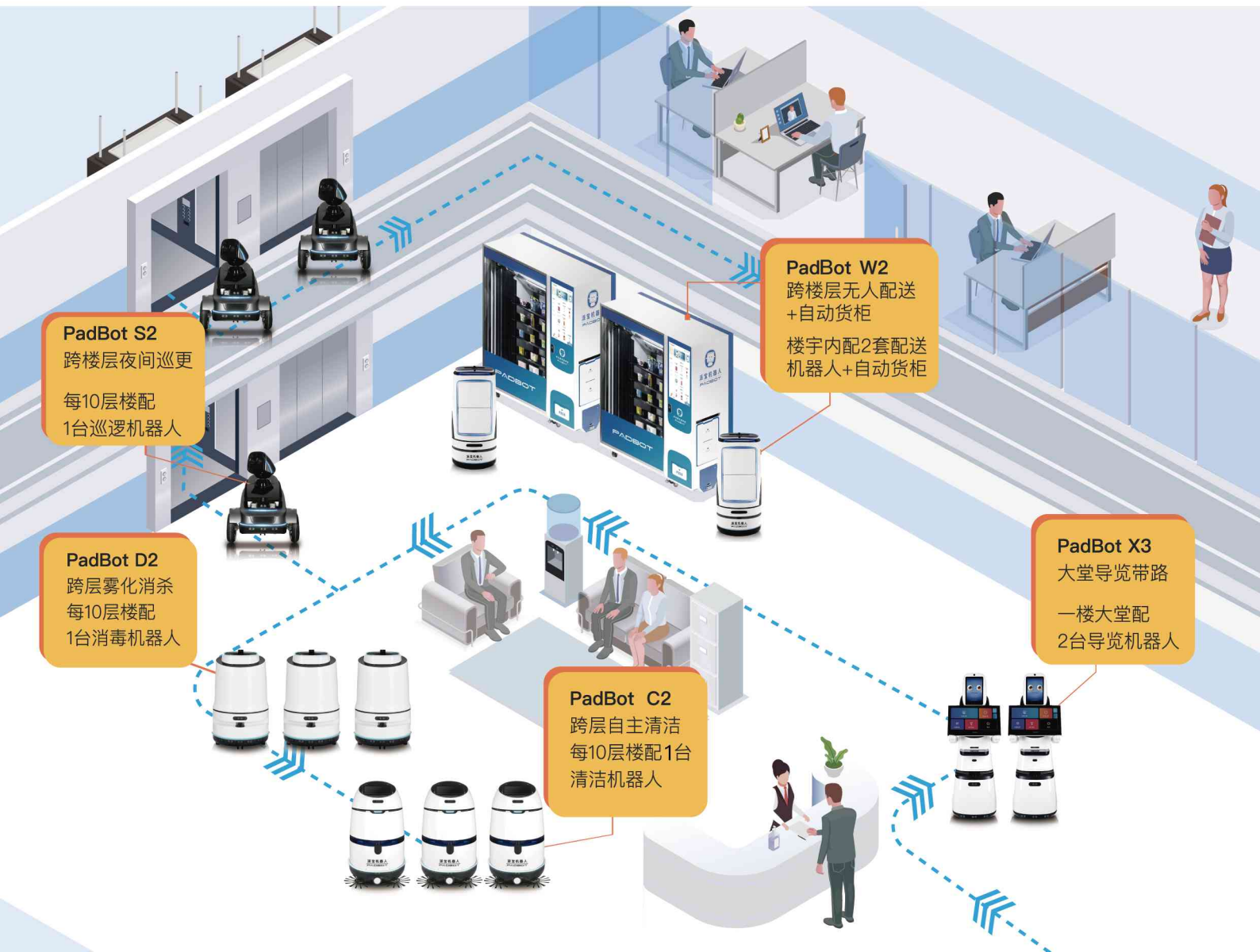
跨层清洁

定时任务

自动清洁

替代保洁人员，自主规划清洁路线，让保洁更安全、更智能。

场景演示 - 商业楼宇无人化服务



核心场景 – 配送机器人+自动货柜 跨楼层无人零售

自动货柜无缝对接

自动货柜预留了机器人抽屉对接空间，可以和机器人无缝对接，并且将货物传送到机器人抽屉中。

智能控梯，跨层配送

通过对电梯加装智能控梯模块，可对电梯进行控制，实现在多楼层间畅通无阻。

小程序商城配套

整体方案对应的软件功能齐全，包括配套小程序下单及收款、后台商城订单管理、商品库存管理等。



小程序商城



选购下单



自动货柜



自动派单
自动接驳



配送机器人



自动派送
自主乘梯



电梯



通过
门禁闸机



返回
充电桩待命



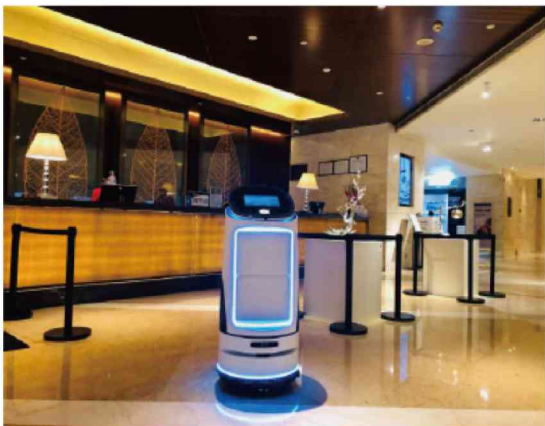
客人点击
取货键取件



通过电话网关
拨打内线电话



典型案例 – 珠海某五星级酒店无人配送



“机器人吸引了大量的客人关注，成为我们一大亮点。”

——酒店管家

“机器人配送为我们节约了更多时间，让我们能去处理客人更多的其他需求。任何时间都能配送至客人房间，避免我们对客人的直接打扰。”

——酒店服务人员

“呼叫的物品服务响应很快，晚上买外卖也能直接通过机器人送到房间，不用下楼，太方便了。”

——酒店住客



62趟

平均每天配送

32趟

平均每天零售商品

20趟

平均每天快递外卖

10趟

平均每天六小件

核心场景 – 巡逻机器人 夜间无人巡更

跨楼层自动巡更

机器人可定时执行自动巡更任务，通过对电梯进行控制，实现机器人在多楼层间畅通无阻。



巡逻机器人



定时巡逻
自主乘梯



电梯



通过门禁闸机



到达巡更点拍照



AI智能识别高温、积水、
人体、噪音等异常情况



返回
充电桩待命



控制台



通过手机APP、短信或电
话（可选）等通知管理者。



商业楼宇安保升级

进一步提升商业楼宇安保等级，使用机器人替代低技术高成本的夜间值守保安。

AI识别

AI算法识别系统，可以快速识别人体、人脸、烟雾和火灾等，主动报警。

典型案例 — 浙江某甲级写字楼夜间无人巡更

夜间无人巡更，写字楼酒店跨楼层巡逻



案例介绍

项目介绍:

甲级写字楼地上30层，地下1层，共31层，共有2台电梯，1台到高层，1台到低层。写字楼应用机器人在夜间不间断巡更，替代夜间巡逻的安保人员。

应用介绍:

- 1台机器人可替代1个安保人员进行巡更;
- 2台电梯已改造，均支持机器人控梯;
- 机器人针对负一楼到30楼，每晚巡逻5次，每次31层楼，每层楼3个巡更点，到达巡更点后拍摄高清照片打卡。

2台

高低层电梯

31层

楼层

153个

巡更点

1台

安保机器人

5次

每晚巡逻

10公里

每晚巡逻路程

“最后一百米”的商业创新

派宝配送机器人 W2



派宝配送机器人PadBot W2

自主任务 · 无轨行走 · 智能控梯



扫码观看视频



酒店配送



酒店配送



酒店配送



酒店配送



写字楼配送



写字楼配送



写字楼配送



写字楼配送



公寓配送



公寓配送



公寓配送



公寓配送



派宝配送机器人PadBot W2 & 自动货柜

派宝配送机器人W2，用于酒店、写字楼和公寓等室内场景配送，支持无轨自主导航和跨层乘梯，可自动配送文件、快递等物品。W2还可与货柜联动，实现下单、配货、配送的无人零售全流程服务。

21.5寸高清大屏

支持弹簧、推杆或履带等多种货道搭配

支持人工取货

配套配送机器人W2使用，自动取货、送货



二维码扫描器

支持WIFI/全网通4G

多规格自动弹出柜子

激光雷达导航系统

自动充电系统

机器人参数

尺寸(宽*高*长)	50*50*120cm
机器人净重	40KG
屏幕尺寸	10.1英寸
屏幕分辨率	HD 1280x800
电池容量	12800mAh
充电时间	9小时
运动时间	10小时

货柜参数

尺寸(宽*高*长)	90*198*130cm
屏幕尺寸	21.5寸
货柜净重	260kg
货道配置	5层货道
远程管理	支持手机/电脑 端云管理后台
支付方式	微信扫码支付
网络支持	4G

W2功能介绍

Product Features



智能控梯，跨层配送

可选加装智能控梯模块，可对电梯进行控制，实现在多楼层间畅通无阻。



自动执行任务

可以设定定时、定点执行收集、派送任务。完成后自动寻找充电桩充电；全程可以提供远程定位和视频监控，让后台管理员可随时了解机器人位置和工作情况。



无轨自主导航

机器人可以实现一键构建室内地图，并且可以对地图进行精准定位，动态感知周边环境信息并进行分析，从而规划更优路径行走。



和自动货柜无缝对接

自动货柜预留了机器人抽屉对接空间，可以和机器人无缝对接，并且将货物传送到机器人抽屉中。



定制化储物空间

超大容量的储物空间，可根据客户需求定制多种划分方式。支持抽屉或拉门，手动或自动的开门方式。



和小程序商城配套

整体方案对应的软件功能齐全，包括配套小程序下单及收款、后台商城订单管理、商品库存管理等。

智能安防的AI创新 派宝巡逻机器人S2



派宝巡逻机器人PadBot S2

定时自动巡逻 · 高清实时监控 · 视觉检测识别



扫码观看视频





派宝巡逻机器人PadBot S2

派宝安保机器人S系列的旗舰机型，支持4K高清视频实时监控，支持在商用场合大面积定时定点巡逻，实时识别人体、烟雾或火灾，并自动报警。

可见光摄像头

180°灵活头部

激光雷达导航系统

远距离白光大灯



热成像摄像头

烟雾检测系统

自动充电系统

两驱差速避震底盘

机器人参数

尺寸(宽 * 高 * 长)	65*70*67cm
机器人净重	24 kg
屏幕分辨率	HD 1280x800
屏幕尺寸	5.5英寸
支持网络类型	WiFi / 全网通4G
灯效	智能控制LED灯条
电池容量	12800 mAh
充电时间	9小时
运行时间	10小时
自动充电功能	支持

S2功能介绍

Product Features

大面积自主导航

机器人支持在商用场合大面积自主导航，可以实现一键构建室内地图，并且可以对地图进行精准定位，动态感知周边环境信息并进行分析，从而规划更优路径行走。

定时自主任务

机器人对地图进行精准定位，精准走到目标点。可以设定定时、定点执行巡逻任务。完成后自动寻找充电桩充电。

高清视频监控

机器人支持在商用场合跨AP环境内4K高清视频实时监控。

多种报警方式

机器人自身可通过尾灯闪烁、喇叭广播等方式报警，同时控制台闪灯，管理员手机收到报警信息。

AI视觉识别

内嵌AI视觉识别系统，可以快速识别高温、积水、人体、噪音、杂物等异常情况，主动报警。

智能控梯

可选加装智能控梯模块，可对电梯进行控制，实现机器人在多楼层间畅通无阻。

商用清洁·智慧物业升级
派宝清洁机器人 C2

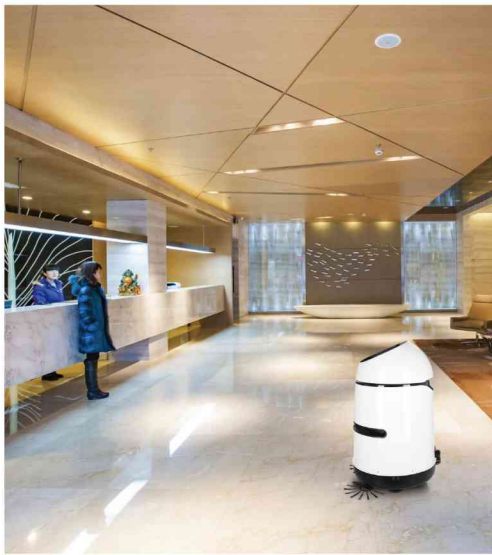


派宝清洁机器人PadBot C2

自主清洁 · 定时任务 · 超大吸力

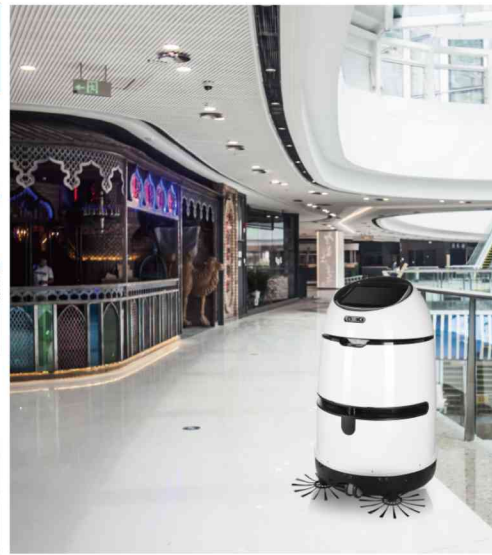


扫码观看视频



酒店清洁

写字楼清洁



商场清洁



派宝清洁机器人PadBot C2

派宝商用清洁机器人C2，用于商场、写字楼和酒店的室内清洁，支持室内自主导航，自动规划清洁路线，定时执行清洁任务，有效节省人力，提高工作效率。



机器人参数

尺寸(宽*高*长)	50*50*80cm
机器人净重	30KG
电池容量	12800mAh
功率	300W
清扫宽度	60cm
行驶速度	0-0.7m/s
清扫面积	1500m ² /h
内存	2+16G
灯效	智能控制LED灯条
充电时间	9小时
运动时间	10小时
自动充电功能	支持

C2功能介绍

Product Features

自主清洁作业

机器人可以实现一键构建室内地图，并且可以对地图进行精准定位，动态感知周边环境信息并进行分析，从而规划更优清洁路径。

定时执行清洁任务

可设定定时、定点执行清洁任务，到点自主执行，完成后自动寻找充电底座。

智能避障，高覆盖

机器人执行清洁任务时主动避障，不卡顿，不受障碍物、行人影响，清洁区域高覆盖，边角清洁无死角。

智能通知、任务报告

机器人自身状态实时可查询，垃圾箱满通知，任务完成报告，异常告警。

自适应多种地面环境

自适应硬质地面、不同材质地毯，清洁无障碍。

高效建图、管理简便

自主建图、增量建图、多区域划分、自主路径规划，实时更新，支持网页、App、机器人端操作，管理简便。

超声雾化·智慧消杀升级

派宝消毒机器人D2

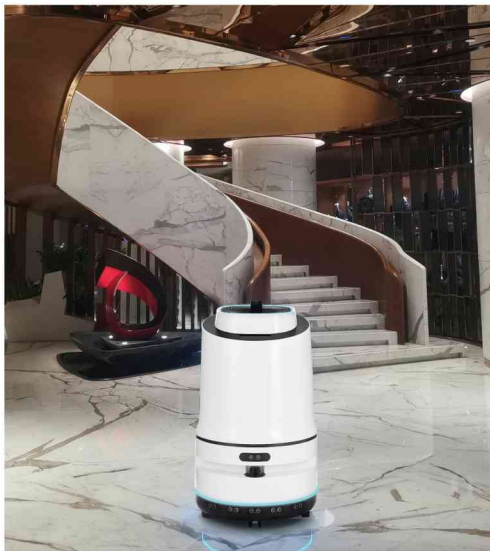


派宝消毒机器人PadBot D2

超声雾化 · 定时任务 · 跨层消毒



扫码观看视频



酒店消毒

写字楼消毒



商场消毒





派宝消毒机器人PadBot D2

派宝喷雾消毒机器人D2，适用于写字楼、酒店、商场等大型场合的室内消毒，支持室内自主导航，自动规划消毒路线，定时执行消毒任务。全方位覆盖消毒，保障人员安全流动。

360度高效消毒

高清可触屏

超声雾化消毒系统

激光雷达导航系统

智能避障系统

自动充电系统

支持梯控、闸机、门禁

避震式底盘



机器人参数

尺寸(宽*高*长)	50*50*79.5cm
机器人净重	32KG
电池容量	12800mAh
储水量	15L
雾化量	3L/h
行驶速度	0-0.7m/s
消毒覆盖面积	20000m ²
内存	2+16G
充电时间	9小时
运动时间	10小时
自动充电功能	支持

D2功能介绍

Product Features

超声雾化消毒

超声雾化头，15L超大容量水箱，喷雾面积覆盖可达20000m²，快捷高效。

智能控梯，跨层消毒

可选加装智能梯控模块，可对电梯进行控制，实现在多楼层间畅通无阻。

自主导航

机器人可构建室内地图，对地图进行精准定位，动态感知周边环境信息，作业过程中稳定避障，规划更优消毒路径。

定时任务

机器人可以定时、定点执行消毒任务，执行完消毒任务自动报告后台。

远程监控

实时监测机器人自身状态、任务执行状态，保障稳定运行。消杀更高效、更安全、更智能。

自动充电

机器人完成消毒任务后，自主回到指定充电地点充电，无需管理，省力省心。

窗口人员信息公示
WINDOW STAFF
INFORMATION DISCLOSURE



塑造智慧楼宇运营典范 派宝导览机器人X3



派宝导览机器人PadBot X3

双屏互动 · 大堂迎宾 · 咨询问答



扫码观看视频



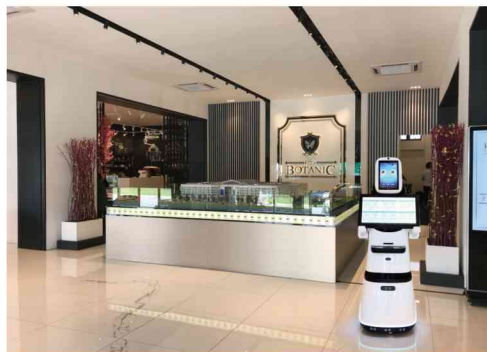
写字楼大厅



酒店大堂



政务大厅



售楼大厅



园区大堂



商场大堂



派宝导览机器人PadBot X3

派宝机器人X3，用于政务大厅导览和业务解答，可选配身份证识别和热敏打印机，可以轻松集成各类政务系统。

广角高清摄像头

远距离拾音系统

身份证识别和热敏打印机(可选配)

激光雷达导航系统

自动充电系统



高清双屏

全网通4G

多传感器融合感知

360°防撞保护系统

避震式底盘

机器人参数

尺寸(宽 * 高 * 长) 49*140*48cm

机器人净重 23kg

头部屏幕尺寸 10.1英寸

胸前屏幕尺寸 19英寸

屏幕分辨率 HD 1280x800

支持网络类型 WIFI/全网通4G

内存 2+16G

灯效 智能控制LED灯条

电池容量 12800 mAh

充电时间 9小时

运行时间 10小时

自动充电功能 支持

X3功能介绍

Product Features

双屏互动，轻松集成政务应用

针对政务行业客户提供成熟易懂的SDK，可以简单轻松的将政务行业应用软件放到机器人胸前大屏，机器人头部智能大脑和胸前大屏互相通讯。

可扩展多种智能设备

提供多种物理接口，可根据行业客户的需求扩展连接各类智能设备，包括智能穿戴式设备、智能家居等，机身可选配身份证识别器，快速落地政务机器人。

无轨自主导航

机器人可以实现一键构建室内地图，并且可以对地图进行精准定位，动态感知周边环境信息并进行分析，从而规划更优路径行走。

客户人脸识别

机器人通过人脸识别系统对客户进行身份特征的识别，认得客户是谁，识别身份信息，从而进行更好的信息交流。

后台客服应答

机器人与客户交流时，单方面隐秘的视频通讯技术。可做到人工后台控制和模仿机器人对话，从而让机器人提供更加人性化服务的功能。

自定义问答

将业务知识保存到机器人的大脑里，可以实现专业知识语音问答、图片呈现、视频播放的功能。客户经过自己配置后，即可拥有一台懂得自己的专属政务机器人。



快速集成行业应用，打造全新商业模式
派宝行业机器人X2

派宝行业机器人PadBot X2

双屏互动 · 快速打造垂直行业应用



扫码观看视频



党建展厅案例



禁毒宣传案例



检验检疫案例



电网业务案例



政务办理案例



法律咨询案例



亚健康检测案例



餐厅接待案例



博物馆咨询案例



党建展厅案例



公司接待案例



学校接待案例



派宝行业机器人PadBot X2

派宝机器人X系列中的旗舰机型，为垂直行业客户提供双屏设计，并具备丰富的扩展能力，可对接多种智能设备，轻松集成各类行业应用。

广角高清摄像头

高清双屏

远距离拾音系统

全网通4G

超低音高保真扬声器

多传感器融合感知

激光雷达导航系统

360°防撞保护系统

自动充电系统

避震式底盘



机器人参数

尺寸(宽 * 高 * 长) 40*115*48cm

机器人净重 17kg

头部屏幕尺寸 10.1英寸

胸前屏幕尺寸 15英寸

电池容量 20000 mAh

支持网络类型 WIFI/全网通4G

内存 2+16G

灯效 智能控制LED灯条

充电时间 9小时

运行时间 10小时

自动充电功能 支持

X2功能介绍

Product Features

双屏互动，轻松集成行业应用

针对医疗、养老、房地产等垂直行业客户提供成熟易懂的SDK，可以简单轻松的将行业应用软件放到机器人胸前大屏，机器人头部智能大脑和胸前大屏互相通讯，快速落地行业机器人。

客户人脸识别

机器人通过人脸识别系统对客户进行身份特征的识别，认得客户是谁，识别会员等级，从而进行更好的信息交流。

可扩展多种智能设备

提供多种物理接口，可根据行业客户的需求扩展连接各类智能设备，包括智能穿戴式设备、智能家居、身份证识别器、二维码扫描器等。

后台客服应答

机器人与客户交流时，单方面隐秘的视频通讯技术。可做到人工后台控制和模仿机器人对话，从而让机器人提供更加人性化服务的功能。

无轨自主导航

机器人可以实现一键构建室内地图，并且可以对地图进行精准定位，动态感知周边环境信息并进行分析，从而规划更优路径行走。

自定义问答

将客户垂直领域的业务知识或产品信息保存到机器人的大脑里，可以实现专业知识语音问答、图片呈现、视频播放的功能。客户经过自己配置后，即可拥有一台懂得自己的专属机器人。

自主行走讲解员，智能接待新体验
派宝展厅机器人X1

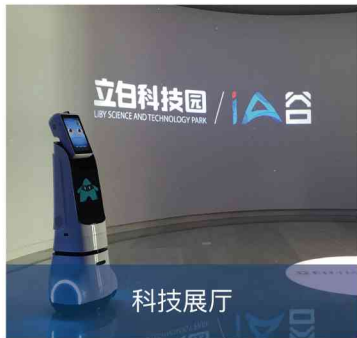


派宝展厅机器人PadBot X1

场馆导览 · 自主行走 · 业务解答



扫码观看视频



科技展厅



银行展厅



汽车展厅



售楼展厅



公司展厅



政务展厅



教育展厅



数字展厅



法制展厅



智慧展厅



机场大厅



博物馆



派宝展厅机器人PadBot X1

派宝机器人X1用于展厅带路和业务解答，不仅能够一键构图和自主避障导航，还可以识别客户人脸并且主动迎宾，为客户提供良好交互体验。



广角高清摄像头

远距离拾音系统

超低音高保真扬声器系统

激光雷达导航系统

自动充电系统

10.1英寸高清大屏

支持WIFI/全网通4G

多传感器融合感知

360°防撞保护系统

避震式底盘

机器人参数

尺寸(宽 * 高 * 长) 40*115*38cm

机器人净重 15 kg

屏幕尺寸 10.1英寸

支持网络类型 WIFI/全网通4G

内存 2+16G

灯效 智能控制LED灯条

电池容量 20000 mAh

充电时间 9小时

运行时间 10小时

自动充电功能 支持

X1功能介绍

Product Features

无轨自主导航

机器人可以实现一键构建室内地图，并且可以对地图进行精准定位，动态感知周边环境信息并进行分析，从而规划更优路径行走。

主动唤醒迎宾

当客户走近时，机器人自动感应并被唤醒，人脸识别找到客户并且打招呼。

客户人脸识别

机器人通过人脸识别系统对客户进行身份特征的识别，认得客户是谁，识别会员等级，从而进行更好的信息交流。

自定义问答

将客户垂直领域的业务知识或产品信息保存到机器人的大脑里，可以实现专业知识语音问答、图片呈现、视频播放的功能。客户经过自己配置后，即可拥有一台懂得自己的专属机器人。

后台客服应答

机器人与客户交流时，单方面隐秘的视频通讯技术。可做到客服后台控制和模仿机器人对话，从而让机器人提供更加人性化服务的功能。

物联网控制中枢

机器人具有多种扩展模组，可作为智能物联网核心控制中枢，与外部智能家居、中控设备、穿戴设备等结合，可广泛应用于各种场景。

吸引流量的秘密武器 派宝迎宾机器人P3



派宝迎宾机器人PadBot P3

商场迎宾 · 才艺表演 · 人脸识别



扫码观看视频



商铺导购



无人零售



场馆解答



活动表演



展会引流



公司迎宾



展厅接待



学校迎宾



活动表演



活动表演



活动表演



展厅接待



派宝迎宾机器人PadBot P3

派宝机器人P系列的全新机型。机器人拥有拟人化的外观设计，具备唱歌跳舞的表演能力，更具亲和力，可用于商场导购和迎宾接待。



广角高清摄像头

5米远场拾音系统

人体感应系统

超低音高保真扬声器系统

自动充电系统

自由运动的头部

全网通4G

上下活动的手臂

360°防撞保护系统

避震式底盘

机器人参数

尺寸(宽 * 高 * 长)	45*100*40cm
机器人净重	18 kg
屏幕尺寸	10.1英寸
支持网络类型	全网通4G
内存	2+16G
灯效	智能控制LED灯条
电池容量	20000 mAh
充电时间	9小时
运行时间	10 小时
自动充电功能	支持

P3功能介绍

Product Features



集体跳舞，吸引流量

机器人集体载歌载舞、说学逗唱、可爱外观、激萌动作，通过丰富的人机互动体验吸引顾客和增加逗留时间，从而提高客流转化率。



主动唤醒迎宾

当客户走近时，机器人自动感应并被唤醒，人脸识别找到客户并且打招呼。



智能语音畅聊

语音对话、自然聊天、卖萌逗趣，迅速的语音识别，精确的语义分析，带来更好的智能语音交互体验。



客户人脸识别

机器人通过人脸识别系统对客户进行身份特征的识别，认得客户是谁，识别会员等级，从而进行更好的信息交流。



自定义问答

将客户垂直领域的业务知识或产品信息保存到机器人的大脑里，可以实现专业知识语音问答、图片呈现、视频播放的功能。客户经过自己配置后，即可拥有一台懂得自己的专属机器人。



后台客服应答

机器人与客户交流时，单方面隐秘的视频通讯技术。可做到后台客服控制和模仿机器人对话，从而让机器人提供更加人性化服务的功能。



- 总部： 广州总公司
- 华北： 北京办事处
- 华东： 上海办事处
杭州办事处
- 华中： 武汉办事处
- 华南： 珠海子公司
深圳办事处
厦门子公司
- 西部： 成都办事处
西安办事处
重庆办事处

联系我们

广州映博智能科技有限公司

官网：www.padbot.cn

邮箱：padbot@inbot.cn

公司电话：020-38456676 销售咨询：020-38456676 转2

广州总部：广州市黄埔区中新知识城腾飞二街2号B8栋

产品参数及图片以实物为准



抖音号



派宝视频号



派宝官网



微信公众号