

## GIẢI PHÁP ROBOT THÔNG MINH CHO KHÁCH SẠN

### Tính ưu việt của Robot



#### THIẾT KẾ HÌNH DÁNG SANG TRỌNG

Đường nét robot mềm mại, thanh lịch, được thiết kế từ chuyên gia hàng đầu, nhiều phiên bản màu sang trọng: Vàng cao quý; Bạc cao cấp; Xanh muối biển...



#### CẢM BIẾN 360°, NHẬN BIẾT MÔI TRƯỜNG 3D

Cung cấp thông tin đầy đủ cho robot, giúp chuyển động của robot chính xác và an toàn, khả năng tránh vật cản thông minh và linh hoạt.



#### XÂY DỰNG BẢN ĐỒ BẰNG CẢM BIẾN LIDAR VÀ QUẢN LÝ ĐÁM MÂY

Robot hoạt động tự động mà không cần thiết bị dẫn hướng, tự động định vị, dễ dàng chỉnh sửa và điều chỉnh bản đồ khi thay đổi layout khách sạn.



#### DI CHUYỂN TỰ ĐỘNG BẰNG THANG MÁY CỬA ĐIỆN

Hoàn toàn tự động sử dụng thang máy để di chuyển, số lượng tầng tối đa là 64, Robot sẽ phục vụ đến từng phòng, tất cả các khu vực của khách sạn.



#### TÍCH HỢP MÀN HÌNH VÀ HỆ THỐNG ÂM THANH

Giao diện thân thiện với người dùng, hệ thống âm thanh thông báo tiện lợi.



#### TÍCH HỢP NHIỀU TÍNH NĂNG THÔNG MINH KHÁC

Các ngăn cabin có khoá tự động thông minh, bảo mật cao, tự gọi cho khách khi đến phòng. Hệ thống thông gió, khoang kín giúp giữ vệ sinh, ngăn vi khuẩn cho đồ dùng và thực phẩm.

### Thuận tiện - Nhanh chóng - Chính xác - Bảo mật



**Thuận tiện** cài đặt vận hành nhanh chóng, dễ dàng thay đổi, hệ thống quản lý trực tuyến, giao diện và hệ thống dễ dàng sử dụng cho nhân viên, ngôn ngữ Tiếng Việt, linh hoạt chế độ vận hành tùy theo mục đích và yêu cầu năng suất.



**Nhanh chóng** Robot có thể di chuyển từ 0.3-1.2 m/s Đảm bảo vận hành liên tục, thông suốt quy trình hoạt động.



**Chính xác** hệ thống cảm biến 360, nhận thức vật cản 3D: an toàn và chính xác trong vận hành, hệ thống kiểm soát tốc độ ngăn chặn khả năng rơi đổ hàng hóa. Công nghệ lưu trữ đám mây, truy vấn đầy đủ mọi thông tin và lịch sử hoạt động.



**Bảo mật** mang lại dịch vụ cá nhân hóa, bảo mật tuyệt đối cho khách hàng. Đảm bảo vệ sinh, ngăn chặn sự xâm nhập, cung cấp chất lượng dịch vụ đồng đều.

