



Soluções robóticas para a nova indústria hoteleira



Inclui a mais recente tecnologia Lidar e câmaras 3D para medir distâncias com precisão



Evita todos os obstáculos no seu percurso com precisão



Um sistema de navegação inteligente para executar um serviço corretamente



Carregamento automática quando a bateria do robô atinge o nível mínimo



Diferentes modos de trabalho de acordo com as necessidades, acolhimento, serviço, retirada, celebração

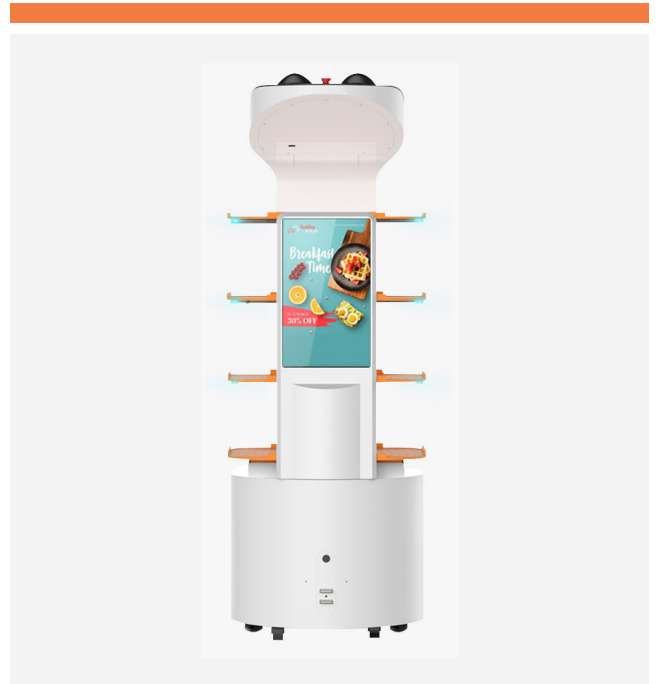


Operação simultânea de vários HIOBOTS evitando colisões





HIJOBOT é o empregado de mesa robô bastante inteligente, com grande capacidade de carga nas suas quatro bandejas e versátil incluindo acessórios para entrega de bebidas



O segundo ecrã de alta-definição, com 15,6 polegadas, permite exibir imagens e vídeos fornecendo aos clientes informações, recomendações, publicidade, ...

Características

Ecrã principal

Tamanho 10,2"
Resolução 1280 x 800

Bandejas de bebidas

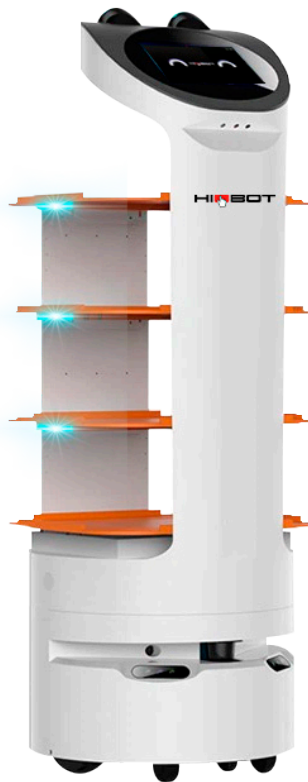
Bandejas opcionais para o transporte seguro de copos, chávenas, garrafas, ...

Bandejas

Carga máxima 60 kg
Bandejas 4
Indicadores luminosos inteligentes
Tamanho da bandeja 500 x 408

Rodas

2 rodas motrizes 6,5" com sistema de suspensão com pré-carga ajustável
4 rodas auxiliares 2,5" com sistema de suspensão



Ecrã de publicidade

Tamanho 15,6"
Resolução 1920 x 1080

Comunicações

2 altifalantes
Wi-fi

Bateria

Sistema automático de auto carregamento
Duração da bateria 8h
Tempo de carregamento 4-5h

Dimensões

500 x 510 x 1422
Peso 61,5 kg

Distribuído por:

Mais Informações:
www.cashdro.com

CashDro® All rights reserved