

Автономна система внутрішньозаводської логістики



- Навігація з автолокалізацією: використовує інерціальні датчики, двовимірні штрих-коди, лазерні та візуальні методи SLAM-навігації для забезпечення точного позиціонування.
- Забезпечує плавний рух завдяки двоколісному диференціальному приводу. Інтелектуальне керування енергією: підтримує багаторівневі пороги заряду, автоматичне заряджання та автоматичне повернення після завершення заряджання.
- Багаторівневі системи безпеки: лазерне обходження перешкод спереду, ультразвукове обходження перешкод збоку, виявлення зіткнення бампером, кнопка аварійної зупинки.
- Взаємодія людина-машина: за допомогою сенсорного екрана, звукових сигналів та індикаторів.
- Підтримує транспортування, обертання, піднімання та опускання вантажів до 600 кг.
- Бездротовий зв'язок: Wi-Fi — плавний роумінг у мережі.
Відповідає сертифікації CE та стандарту безпеки ISO 3691-4:2020.

