

지게차 터미널 솔루션이란?

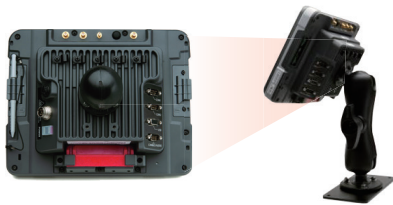
창고 및 물류센터의 빠르고 정확한 작업을 위한 차량용 컴퓨터 솔루션입니다.



- 작업능력 향상
- 냉장/냉동 운영
- 유연한 제품 구성
- 무선통신
- 다양한 OS 대응

유지보수의 편의성 제공으로 시간 단축

탈부착이 가능한 Dock 구성



- 탈부착이 가능한 Dock 운영으로 지게차 운영 시에만 터미널 사용으로 운영 수량 부담 감소

Panel 모듈화

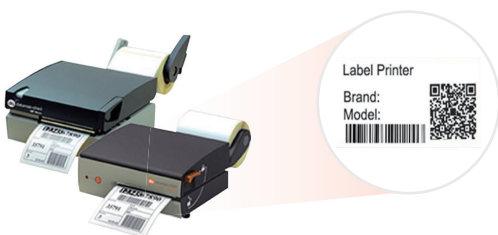


- 완제 스페어 보유 부담 감소
- 쉬운 패널 모듈 교체를 통한 빠른 현장 투입

다양한 제품과 활용이 가능

거친 환경에서 사용이 가능한 지게차용 프린터 및 스캐너는 터미널과 연동하여 지게차 터미널의 활용성을 향상시킵니다.

지게차용 프린터



지게차에 장착이 가능한 프린터 사용으로 현장에서 라벨 발행 가능

지게차용 스캐너







롱, 익스트림 레인지 등 스캐너 사양을 통해 비 하차 바코드 스캔 가능

체적관리 솔루션

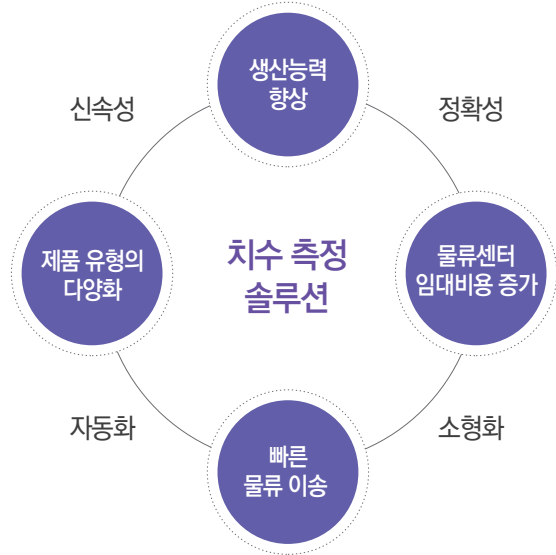
치수 측정(CBM 측정) 솔루션 *CBM: Cubic Meter

제품의 크기를 자동으로 측정하고 이미지 제공 능력을 갖춘 Autocube는 고정 스캐너, 저울과 연동하여 더 많은 정보를 처리합니다.

○ 치수 측정 솔루션은 왜 필요한가?

-  출하 유형의 다양화 및 판매량 증가
 -  물류센터 렌탈/임대 비용 증가
 -  신속한 배송 요구
- ▼
-  치수 측정 솔루션 요구 증가

○ 치수 측정 솔루션의 효과



치수 측정 솔루션 제품 정보



제품비교	Autocube	출자
정확도	오차 범위 5mm	높은 휴먼 에러
처리속도	초단위 측정	-
이미지캡처	지원	미지원
측정범위	100 ~1000mm	-

정보 장비와의 연계성

고정 스캐너를 통한 바코드 정보와 저울을 통한 무게 정보를 치수 정보와 동시에 데이터화하는 솔루션을 제공합니다.

