



Проследяване на получените стоки.

Предизвикателство:

Логистичните центрове могат лесно да се превърнат в едно от най-забързаните места в бизнеса. Намирането на подходящо решение може да помогне за създаването на гладък работен процес. Система с баркод може да се използва за бързо и лесно идентифициране на пакети, като помага при сортирането и потока на артикулите. Трябва да се осъществи проследяване и сортиране на артикули в логистичен център при висока скорост на обработка на информацията.

Решение:

ТСНМ лазерен скенер е с възможност за сканиране не само в дефинирано поле, бързо и лесно разпознава до 10 линейни баркода на пакетите и има скорост на сканиране от 500 до 1000 цикъла в секунда. Линейният скенер за баркод може да чете баркодове в диапазони от 40 до 600 мм. Наличен е и безплатен софтуер, с възможност за настройка на по-сложни приложения за четене на баркод. Със софтуера на Genius Plus индустриалните баркодове могат лесно да се четат с усъвършенстван алгоритъм.



Източник: Banner Engineering Corp.

Съставил: Пламен Нейков ©

СЕНЗОМАТ ООД