



Kompletny zestaw sprzętowy rozbudowany warstwę oprogramowania wraz z dedykowanym programem dydaktycznym. Zestaw ten stanowi niezbędny element do prawidłowego przeprowadzenia zajęć z przedmiotu laboratorium spedycyjno-magazynowe, zgodnie z wymogami Ministra Edukacji i Sportu.

Oferowany pakiet umożliwia przeprowadzenie zajęć z podziałem na grupy ćwiczeniowe, które odpowiedzialne są za konkretny zakres zadań (tworzenie zamówień, kompleta-cja, weryfikacja kompletacji etc.)

Udostępnione rozwiązanie umożliwia tworzenie zamówień wraz z niezbędnymi dokumentami WZ, PZ oraz śledzenie losów zamówienia. Wizualizacja świetlna informuje o poprawności wykonywanych zdarzeń podczas odczytu oznaczonych paczek na bramce RFID.

Zastosowanie:

- gotowy pakiet niezbędny do przeprowadzenia zajęć z przedmiotu laboratorium spedycyjno- magazynowe

Dostępne warianty oprogramowania:

- miniWMS – zarządzający przepływem dóbr pomiędzy uczestnikami w łańcuchu logistycznym
- middlewareRFID – platforma systemowa umożliwiająca integrację z dowolnym systemem nadrzędnym w przedsiębiorstwie i instytucji

Wyposażenie zestawu:

- zestaw RFID (czytnik i 4 anteny)
- rusztowanie i stelaż do zastosowania wolnostojącego
- profesjonalna skrzynka montażowa zgodna z klasą IP65
- wieża świetlna wraz z fotokomórkami reagująca na ruch palety
- akcesoria dodatkowe (AP Wi-Fi, listwy zasilające, okablowanie)
- możliwość podłączenia fotokomórki



Możliwość dostosowania pakietu do potrzeb laboratorium:

- **pakiet minimalny**

(czytnik desktopowy RFID, oprogramowanie, program dydaktyczny, etykiety RFID)

- **pakiet pośredni**

(bramka RFID, czytnik desktopowy RFID, oprogramowanie, program dydaktyczny, etykiety RFID)

- **pakiet maksymalny**

(bramka RFID, czytnik desktopowy RFID, czytnik ręczny RFID, oprogramowanie, program dydaktyczny, etykiety RFID, kartony, paleta)