Rozszerzenie funkcjonalności MMEwidencja NOVA o Moduł Inwentaryzacja.   
  
**MODUŁ INWENTARYZACJA.**   
  
Funkcjonalność MODUŁU umożliwia prowadzenie spisu z natury.   
Informacje o spisanym składniku systemu (urządzeniu) zostaje zapisana w bazie danych   
MMEwidencja NOVA. Funkcjonalność dostępna online, urządzenie wykorzystane do   
prowadzenia spisu musi mieć połączenie z serwerem MM Ewidencja NOVA.   
  
Interfejs użytkownika zawiera:   
  
➢ Rejestr inwentaryzacji – do przechowywania historii inwentaryzacji w programie; każdy   
przeprowadzony spis będzie powiązany z inwentaryzacją. Z jego poziomu będzie wykonywane   
zamykanie inwentaryzacji i ewentualne nadpisywanie podstawowej ewidencji danymi ze spisu.   
  
➢ Spis z natury – zapewnia wyszukanie żądanej pozycji w systemie MME przez odczytanie   
kodu kreskowego za pomocą skanera podłączonego do urządzenia (np. tabletu) z aplikacją   
MMEwidencja NOVA oraz ręczne wyszukanie poprzez wpisanie szukanego identyfikatora   
urządzenia.   
Po poprawnej identyfikacji urządzenia będzie możliwa edycja podstawowych informacji,   
dopisanie uwag i zapisanie informacji o spisaniu pozycji   
➢ Analiza spisu – formularz przedstawiający listę spisanych pozycji, umożliwiający przegląd i poprawienie spisanych informacji.

**Drukarki etykiet z kodem kreskowym**  
  
RODZAJE DRUKU: termiczny i termotransferowy   
ROZDZIELCZOŚĆ DRUKOWANIA: 203 dpi   
MAKSYMALNA SZEROKOŚĆ DRUKU: 108 mm   
SZEROKOŚĆ NOŚNIKA Z PODKŁADEM (NP. ETYKIETA): 22,4 mm - 118 mm   
MAKSYMALNA DŁUGOŚĆ DRUKU: 997 mm   
MAKSYMALNA PRĘDKOŚĆ DRUKU: 152,4 mm/s   
DŁUGOŚĆ TAŚMY DRUKUJĄCEJ: do 300 mb (gilza 25,4 mm lub 12,7 mm)   
ŚREDNICA WEWNĘTRZNA GILZY Z NOŚNIKIEM: 25 mm, 40 mm   
MAKSYMALNA ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA Z NOŚNIKIEM: do 127 mm   
RUCHOMY CZUJNIK ETYKIET: nie   
DRUK ETYKIET BEZ PODKŁADKU: nie   
DYSPENSER/ODKLEJAK: nie   
GILOTYNA/OBCINAK: nie   
EKRAN: nie   
ZEGAR CZASU RZECZYWISTEGO (RTC): nie   
PAMIĘĆ: 16 MB RAM, 32 MB Flash   
RODZAJE INTERFEJSU: USB, RS232, Ethernet   
JĘZYKI PROGRAMOWANIA: ZPL, EPL, DPL, IPL, TPCL, BCI   
DOŁĄCZONE OPROGRAMOWANIE: aplikacja do projektowania etykiet BarTender Ultralite   
DOSTĘPNE OPCJE DODATKOWE: brak   
INNE CECHY: brak   
WYMIARY DRUKARKI: 220 mm x 279 mm x 182 mm   
WAGA: 2,4 kg   
GWARANCJA PRODUCENTA: drukarka 12 miesięcy, głowica 6 miesięcy lub 25 km

**Skaner kodów kreskowych**   
  
Bezprzewodowy czytnik kodów 2D WiFi / Bluetooth np. MMHD7600   
HD7600   
Bateria o pojemności 1600 mAh   
Funkcji do samodzielnej konfiguracji według potrzeb użytkownika. Możliwe jest dostosowanie powiadomień oraz szybkości przesyłania danych.   
Opcja dodania dowolnego prefiksu oraz suffixu, w tym   
klawiszy funkcyjnych (F11, F9, F7 itd.).   
Gwarancja 2 lata   
Matryca CMOS   
Źródło światła 650 nm +/- 10 nm LED   
Metoda skanowania ręcznie   
Interfejs USB   
Waga urządzenia 130 g   
Wymiary urządzenia 100 x 45 x 25 mm

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Element oferty | Ilość |
| 1 | ✓ Licencja na Moduł Inwentaryzacja  ✓ Prace informatyczne po stronie MM Poland Maszyny  Standardy umożliwiające uruchomienie modułu  ✓ Szkolenie i wsparcie merytoryczne | 1 |
| 2 | Drukarka etykiet z kodem kreskowym  ✓ Uruchomienie  ✓ Dostawa | 2 |
| 3 | Bezprzewodowy czytnik kodów 2D  WiFi / Bluetooth HD7600 | 2 |