

ELTECH
Automat
Wydający

EVM-Y-2

SZTUKA WYDAWANIA NARZĘDZI

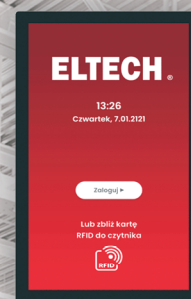
magazyn
pod kontrolą

błyskawiczne
wydawanie

identyfikacja
pobrań

raporty
i analizy
danych

wsparcie
procesu
zamówień



INTELIGENTNE ZARZĄDZANIE GOSPODARKĄ NARZĘDZIOWĄ

CENTRALA TECHNICZNA
ELTECH

Centrala Techniczna **ELTECH** Sp. z o.o. ul. Fabryczna 1-3, 58-100 Świdnica
tel. 74 858 27 10 fax 74 858 27 01 www.eltech.com.pl eltech@eltech.com.pl

BIELSKO-BIAŁA 512 550 177 CIECHANÓW 604 728 305 CZĘSTOCHOWA 34 368 02 73 GDAŃSK 884 885 045 KATOWICE 508 149 490 KRAKÓW 12 265 22 50
ŁĘGNIKA 76 852 46 94 ŁÓDŹ 42 307 27 47 PŁOCK 600 436 523 POZNAŃ 506 799 359 RZESZÓW 17 864 01 21 SIEDLCE 25 633 14 44
STAŁOWA WOLA 502 165 600 SZCZECIN 695 701 703 TYCHY 32 218 04 73 WROCŁAW 71 339 05 36 ZIELONA GÓRA 669 071 355



AUTOMAT EVM-Y-2

» ROZWIĄZANIE SZUFLADOWE DO ZARZĄDZANIA DUŻĄ LICZBĄ INDEKSÓW TOWAROWYCH



NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Nowoczesny i funkcjonalny system szufladowy
- Intuicyjna i łatwa obsługa urządzenia
- Możliwość indywidualnej konfiguracji szuflad
- Autoryzacja dostępu do produktów - per pracownik lub grupa pracowników
- Możliwość wyposażenia urządzenia w moduł płatności
- Konstrukcja oraz urządzenie odporne na warunki zewnętrzne

ZALETY

» SYNERGIA

EVM-Y-2 posiada możliwość łączenia w zestawy z innymi maszynami szufladowymi oraz z rozwiązaniami: EVM-Y-BOX oraz EVM-Y-945/1260

» INTUICJA

21" ekran dotykowy umożliwia zaimplementowanie przejrzystego interfejsu oraz przedstawienie spersonalizowanej zawartości

» KOMFORT

wbudowany czytnik kodów kreskowych oraz RFID ułatwiają zwrot produktów, skracają czas logowania, jednocześnie zwiększając kontrolę procesów

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wysokość [mm]	1 790 (bez układu ekranu 1210)
Szerokość [mm]	1 000
Głębokość [mm]	600
Napięcie [V]	230 VAC - 50 Hz
Moc [W]	Max 200
Dopuszczalne obciążenie szuflady [kg]	50

WERSJA	Wewnętrzna	Zewnętrzna
Masa [kg]	170	210
Temperatura pracy [°C]	od 5 do 70	od -40 do 80

APLIKACJA WSPIERAJĄCA CMS-Y

Do maszyn oferujemy dedykowane oprogramowanie CMS-Y dostosowane do indywidualnych potrzeb klienta, co otwiera nieograniczone możliwości zdalnego zarządzania procesami w firmie.

- › możliwość integracji z systemami typu ERP, GERP, SAP itd.
- › rzeczywisty podgląd stanów dostępnych w automacie
- › zarządzanie autoryzacją dostępu pracowników do automatu
- › generowanie automatycznych raportów oraz zamówień

