

Waga etykietująca z wysięgnikiem CAS LP-1.6R



Cena :
2.668,13 zł (netto)
3.281,80 zł (brutto)
 Nr katalogowy : **05493**
 Stan magazynowy : **brak w magazynie**
 Średnia ocena : **brak recenzji**

Waga CAS LP 1,6

Opis produktu

LP1,6 to stanowi idealne rozwiązanie dla wszelkiego rodzaju placówek handlowych i firm produkcyjnych wymagających etykietowania towarów. Atrakcyjna cena, wysoka jakość urządzenia, jego niezawodność i trwałość w połączeniu z wieloma funkcjami dostępnymi dotychczas jedynie w drogich wagach etykietujących gwarantują satysfakcję z wyboru tego modelu.

Szeroka gama modeli umożliwia dobór wag do potrzeb klienta. Wagi z wyświetlaczem w obudowie poniżej szalki polecane są szczególnie dla zakładów produkcyjnych, natomiast wersja z wyświetlaczem na słupku ułatwia kontrolę procesu sprzedaży w placówkach handlowych. Skutki wynikające z ograniczeń prawnych (brak możliwości wydruku etykiety ze względu na zbyt niską masę ważonego towaru) minimalizuje zastosowanie wagi do 6kg. Natomiast wybór wersji do 15kg zapewnia większe możliwości wykorzystywania wagi również do kontroli dostaw. Port RS232 ułatwia programowanie wagi przy użyciu komputera, natomiast wersja z dodatkową kartą LAN zapewnia transmisję danych na większe odległości.

Dołączony do każdej wagi program LP-Works umożliwia programowanie wagi i odczytywanie raportów. Swoboda wyboru formatów etykiet oraz projektowania ich treści pozwala na łatwe dostosowanie do potrzeb użytkownika. Oprócz informacji tekstowych etykiety mogą zawierać kod kreskowy (EAN 13, 2z5), logo graficzne, znak numeru inspekcji weterynaryjnej. Wagi LP-1.6 pozwalają na zapamiętanie informacji o 4000 pozycji towarowych oraz 1000 opisów po 400 znaków każdy. Proces wydruku etykiety w placówce handlowej można przyspieszyć poprzez użycie jednego z 54 klawiszy bezpośredniego dostępu. Automatyczny wydruk etykiety dla towarów paczkowanych jest często wykorzystywany w zakładach produkcyjnych. Trwała i niezawodna drukarka termiczna (z głowicą TDK) zapewnia szybki wydruk o wysokiej rozdzielczości.

Ponadto posiada wiele innych unikalnych cech:

- Pamięć towarów: 4000 pozycji towarowych PLU, 1000 opisów po 400 znaków z możliwością wielokrotnego przypisania opisu towaru do różnych pozycji towarowych PLU;
- Dane PLU: Nazwa towaru (2x30 znaków), Opis towaru (8x50znaków), Cena jednostkowa, Termin przydatności do spożycia (drukowany w ramach formuły: „Najlepiej spożyć przed:”, albo „Należy spożyć do:”), Numer grupy towarowej, Numer towaru drukowany w kodzie kreskowym;
- Informacje drukowane: Nazwa towaru, Opis towaru (Np.: Skład, numer normy, sposób pakowania i przechowywania itp.), Data pakowania, Data przydatności, Godzina sprzedaży lub pakowania, Cena jednostkowa, Masa, Należność, Nazwa sklepu i adres (2x30znaków), Nr PLU, Nr Grupy Towarowej, Znak graficzny (Np.: znak numeru inspekcji weterynaryjnej IW...), Kod kreskowy, Opisy danych liczbowych lub stałe teksty drukowane na etykietce (16 programowanych opisów po 20 znaków);
- 54 programowane klawisze bezpośredniej sprzedaży towarów;
- Łatwe programowanie przy użyciu komputera PC i programu zarządzającego LP-Works (gratis) oraz dzięki alfanumerycznej klawiaturze;
- Tryb etykietowania towarów przez sprzedawcę;
- Tryb pakowania do celów produkcyjnych z funkcją automatycznego drukowania etykiet po zważeniu towaru;
- Raport sprzedaży dla każdego towaru;
- Wydruki ceny, należności i kursu dla drugiej waluty (Np.: EURO);
- Duża szalka i czytelny wyświetlacz;
- Wysokiej jakości, wieloformatowa, szybka i cicha drukarka termiczna o dużej rozdzielczości (głowica drukująca TDK - Japonia);
- 31 zaprogramowanych fabrycznie formatów etykiet;
- 6 formatów etykiet dowolnie programowanych według potrzeb użytkownika;
- Interfejsy:
 - W wagach w wersji LAN: RS 232C, Ethernet,
 - W wagach w wersji RS: RS232C,
- Możliwość pracy wielu wag w sieci LAN.

Współpraca z programem Subjekt firmy Insert

Dane techniczne

Zakres ważenia	6kg x 2g 15kg x 5g
Wyświetlacz	5/6/7 (Masa/Cena jednostkowa/Należność)
Rodzaj druku	Termiczny na etykietach
Pamięć towarów	4000 PLU, 1000 opisów (400 znaków każdy)
Wielkość etykiet	Minimalna: 50 x 30 mm Maksymalna: 60 x 99 mm 30 fabrycznych wzorów + 6 projektów użytkowników
Interfejsy	Wersja RS - RS-232C Wersja LAN - RS232, Ethernet
Zasilanie	AC 100V~240V, 50/60Hz, 1.5A
Pobór mocy	Max. 140W

Temperatura pracy	-10°C +40°C
Wymiary szalki	400(D) 245(S)
Wymiary	Wersja podstawowa - 410(S) x 430(G) x 197(W) Wersja z wysięgnikiem - 410(S) x 483(G) x 585(W)
Masa produktu	Wersja podstawowa - 9,5kg Wersja z wysięgnikiem - 10,6kg

multicommp