

NOVITUS

DIBAL LS-3000



- ▶ **Automatyczny system ważący – etykietujący zorientowany na ważenie i etykietowanie produktów w trybie ruchomym**
- ▶ **Naklejanie etykiet przy pomocy systemu „Air-jet” (bezkontaktowo) lub mechanicznie**
- ▶ **Konsola z graficznym wyświetlaczem**
- ▶ **Projekt modułowy – możliwość dostosowania urządzenia do różnych rozmiarów produktów oraz do różnych zakresów ważenia**

CE M

Charakterystyka ogólna:

- szybkość działania do 80 paczek na minutę (szybkość działania zależy od wielkości, kształtu oraz masy produktu)
- 8000 PLU zawierających: 2 nazwy produktu, cenę, tarę, 3 daty, kod kreskowy, 10 linii po 24 znaki, 1 linię po 1000 znaków (dla 1000 PLU), 4000 składników, 1000 klientów
- funkcja programowania limitów

Ważenie:

- dynamiczne lub statyczne
- zakres ważenia do: 3 kg / 1 g, 6 kg / 2 g, 10 kg / 5 g z wymiarami pasa transmisyjnego 350(W) x 280(D) mm
- specjalne urządzenia z wymiarami pasa transmisyjnego do 600(W) x 500(D) mm dla zakresu ważenia do 15 kg / 5g

Etykietowanie:

- 20 stałych i 30 programowalnych formatów etykiet
- do 40 pól informacyjnych na każdej etykiecie
- logo – importowane z komputera
- kody kreskowe: EAN-8, EAN-13, EAN-128, CODE128, ITF-14, DATAMATRIX
- do 20 grup produktowych
- rozmiary etykiet od 40 x 40 mm do 80 x 100 mm (szerokość wydruku 76 mm)
- rozmiary paczek: 300 (W) x 280(D) x 250(H) mm

Transportery:

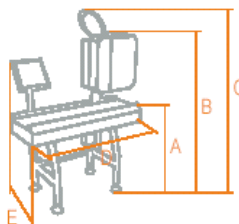
- 3 pasy transmisyjne: na wejściu do rozdzielania paczek, środkowy do ważenia, na wyjściu do etykietowania



Komunikacja:

- z komputerem: RS232, Ethernet TCP/IP, bezprzewodowa IEEE 802.11b/g
- oprogramowanie: RMS (do programowania urządzenia oraz zarządzania danymi o produktach), DLD (do graficznego projektowania etykiet)
- połączenie do drukarki DIBAL LP 3000
- połączenie do czytnika kodów kreskowych

Rozmiary:



A	80 to 95 cm (adjustable feet)
B	136 to 151 cm
C	159 to 174 cm
D	139 cm
E	62 cm

NOVITUS

COMP SA Oddział Nowy Sącz NOVITUS – Centrum Technologii Sprzedaży

Ul. Nawojowska 118
33 – 300 Nowy Sącz
Fax. 018 444 07 90

Osoby kontaktowe:

Marek Ostrzeniewski

Menedżer Projektów - Wagi
GSM +664 413 971

Email: marek.ostrzeniewski@novitus.pl

Damian Jaguścik

Menedżer ds. Kluczowych Klientów – Systemy
Ważące
GSM +508 244 252
damian.jaguscik@novitus.pl

Krzysztof Chojnacki

Menedżer ds. Handlowych – Wagi
GSM +508 057 054
krzysztof.chojnacki@novitus.pl