



Elektroniczne wagi etykietujące serii SM-320

japońskiej firmy **Teraoka Seiko Co., Ltd. (DIGI)**, to najnowszy model ekonomicznej wagi etykietującej, jednego z największych na świecie producentów urządzeń ważących, etykietujących i pakujących, które łączą w sobie wysokiej klasy parametry techniczne oraz walory użytkowe.



SERIA SM-320 WAGI ETYKIETUJĄCE

- Czytelne wyświetlacze LCD
- Drukarka termiczna w formie szuflady
- niska cena i koszty eksploatacji
- prosta i szybka wymiana etykiet

YAKUDO



SERIA SM-320

wagi etykietujące

Podstawowe cechy:

- Podświetlany, czytelny wyświetlacz LCD, umożliwiający między innymi wyświetlanie treści reklamowych.
- Klawiatura oparta na microswitchach.
- Możliwość pracy w trybie Pre-Pack (ważenie seryjne) oraz wydruku etykiety zbiorczej.
- Mechanizm drukujący w formie szuflady.
- Bardzo prosta wymiana rolek etykiet.
- Obsługa alergenów i wartości odżywczych.
- Zastosowanie w małych i średnich placówkach handlowych.

Etykietowanie:

- Obsługa etykiet o szerokości do 60 mm i długości do 220 mm długości (max. szerokość zadruku 56 mm).
- Możliwość wydruku wszelkich danych dotyczących towarów, takich jak m.in.: nazwa, masa, ceny jednostkowe, należność, kod kreskowy, daty produkcji, sprzedaży czy też przydatności do spożycia, napisy reklamowe, składniki, logo firmy, rysunki, **ramki, alergeny, wartości odżywcze**, itp.
- Możliwość wydruku dwóch etykiet dla jednego PLU, np. składniki odżywcze, alergeny, tabele kaloryczności, dodatkowe informacje, itp.
- Prędkość wydruku do 80 mm/s dla etykiet i 105 mm/s dla paragonu.
- 16 standardowych i 99 dowolnych formatów etykiet.



Komunikacja i konfiguracja wagi:

- Dowolna konfiguracja ilościowa i jakościowa w systemie wagowym – pełna kompatybilność z innymi modelami wag etykietujących DIGI.
- Komunikacja przez standardowo zainstalowany interfejs Ethernet lub RS-232C; opcjonalnie dostępny moduł komunikacji radiowej.
- 2 MB pamięci RAM z możliwością rozszerzenia do 8 MB.

„Ruchomy Sprzedawca”

Rozwiązanie powstałe z myślą o obsłudze konkretnego klienta przez jednego sprzedawcę, przy użyciu kliku wag. Obsługa kończy się wydrukowaniem kodu 2D, w którym zwarte są wszystkie kody EAN13 wybranych produktów. Po zeskanowaniu zbiorczego kodu 2D, lista zważonych towarów zostaje automatycznie przesłana do urządzenia fiskalnego. Korzyści jakie płyną z zastosowania systemu „Ruchomego Sprzedawcy” to przede wszystkim przyspieszenie obsługi klienta oraz skrócenie kolejek przy kasie.

Specyfikacja

Model	SM-320B	SM-320P
		
Wymiar wagi	386 x 406 x 159 mm	386 x 484 x 452 mm
Liczba klawiszy	32	56
Zakres i dokładność ważenia	6/15 kg; e=2/5 g (standard); 3/6 kg; e=1/2 g (opcja); 15/30 kg; e=5/10 g (opcja)	
Pamięć	2 MB (z możliwością rozszerzenia do 4 MB lub 8 MB)	
Wyświetlacz	202x32 piksele; LCD z podświetleniem	
Źródło zasilania i pobór mocy	230V AC 50/60 Hz; 0.25A	
Temperatura pracy	-10°C do 40°C	
Wilgotność pracy	15% - 85% RH (nieskondensowana)	
Rozmiar szalki	380 x 270 mm	
Drukarka	termiczna w formie szuflady	
Prędkość drukowania	max. 80 mm/s (etykieta) max. 105 mm/s (paragon)	
Wymiary etykiet	Max 60 x 220 mm (max szerokość zadruku 56 mm)	
Formaty etykiet*	16 formatów standardowych 99 formatów dowolnych	
Rodzaje etykiet	Etykiety jednostkowe i zbiorcze	
Interfejs	Ethernet, RS-232C, szuflada kasowa opcja: Wireless LAN I/F IEEE 802	

*zastosowanie etykiet o nieregularnych kształtach wymaga konsultacji technicznej



Yakudo Plus Sp. z o. o. ■ ul. Nad Jeziorem 85, 43-100 Tychy

tel. +48 32 218 69 10 ■ NIP PL 634-21-49-814

Sąd Rejonowy w Katowicach, Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000084973 Kapitał zakładowy: 600 000,00 zł

yakudo@yakudo.eu