



Wagi multimedialne serii SM-5300L

japońskiej firmy **Teraoka Seiko Co.,Ltd. (DIGI)**, to najnowsza propozycja w segmencie wag etykietujących opartych na technologii PC. Obsługa Klienta w nowoczesnej placówce handlowej realizowana jest poprzez standardowe operacje ważenia, drukowania i etykietowania jak również reklamę i promocję produktu.



SM-5300L
WAGI MULTIMEDIALNE

- Nowoczesne urządzenia oparte na technologii PC
- Obsługa za pomocą 7" ekranu dotykowego
- Wyświetlanie statycznych informacji reklamowych
- Wszelkie możliwości etykietowania
- Nowy standard obsługi Klienta

YAKUDŌ





SM-5300L

wagi multimedialne

- Nowoczesne urządzenie oparte na technologii PC
Zastosowanie multimedialnych wyświetlaczy daje możliwość stosowania szeregu narzędzi promocji: m.in. wyświetlanie statycznych reklam, informacji o aktualnych promocjach, sposobach przyrządzenia oferowanych produktów, informacji o produktach, ich pochodzeniu czy składzie.
- „Asystent Sprzedawcy”
Uruchomienie funkcji „Asystenta Sprzedawcy”, oddzielnie dla każdego kodu PLU, umożliwia wyświetlanie dodatkowych informacji takich jak: składy produktów, alergeny, dane producenta, informacje o aktualnych promocjach czy ofercie związanej, a następnie zapoznanie z nimi Klienta. Pozwala to na efektywne zwiększenie sprzedaży.
- Współpraca z elektronicznymi cenówkami
Współpraca z elektronicznymi cenówkami DIGI pozwala na łatwe i szybkie wyszukiwanie towarów (PLU), co poprawia efektywność obsługi Klienta. Zaktualizowane na wadze dane PLU automatycznie przesyłane są do elektronicznych cenówek za pomocą łączności bezprzewodowej. Eliminuje to konieczność ręcznej zmiany ceny i jednocześnie redukuje koszty związane z błędną aktualizacją cen.
- Alergeny
Odnajdywanie alergenów w składzie poszczególnych produktów, to dodatkowa funkcjonalność, która przyczynia się do kompleksowej obsługi Klientów.
- Wszelkie możliwości etykietowania
Obsługa etykiet o szerokości do 60 mm i długości do 350 mm (max. szerokość zadruku 56 mm), na których mogą zostać wydrukowane standardowe informacje dot. ważonych produktów: nazwa, masa, cena jednostkowa, należność, kod kreskowy, składniki, logo, ale także ramki, **alergeny** czy wartości odżywcze. Dodatkowo dla jednego kodu PLU istnieje możliwość wydruku dwóch etykiet - np. składniki odżywcze, **alergeny**, tabele kaloryczności, dodatkowe informacje, itp.

Specyfikacja

Model	SM-5300L B	SM-5300L P
		
Wymiar wagi	449 x 360 x 140 mm	476 x 360 x 542 mm
Rozmiar szalki	353 x 280 mm	
Zakres i dokładność ważenia	Standard: 6/15 kg, e=2/5 g; opcja: 3/6 kg, e=1/2 g; 15/30 kg, e=5/10 g	
Wyświetlacz dla operatora	7" WVGA z ekranem dotykowym (800 x 480)	
Wyświetlacz dla klienta	7" WVGA (800 x 480)	
System operacyjny	LINUX	
Procesor	Arm Cortex® 528MHz	
Pamięć	pamięć eMMC: Flash 8GB (wbudowana); pamięć systemowa: 512MB SDRAM 233MHz	
Wymiary etykiet	Max. 60 x 350 mm (max szerokość zadruku 56 mm)	
Parametry rolki etykiety	średnica zewnętrzna rolki: max 105 mm średnica gilzy: 40 mm	
Szybkość wydruku	max. 120 mm/s (* uzależniona od rodzaju zastosowanego materiału)	
Źródło zasilania i pobór mocy	200~240V AC 50/60 Hz; 0,16 A, 14 W	
Temperatura pracy	-10°C do 40°C	
Wilgotność pracy	15-85% RH (nie skondensowana)	
Interfejs	1x Ethernet 2x USB opcja: USB WLAN AP-3001G (IEEE 802.11a/b/g/n)	

Data wydania karty: 10.03.2018. Ulotka nie stanowi oferty handlowej. Parametry oraz wygląd urządzeń mogą ulec zmianie bez powiadomienia.



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