

# SERIA RM-5800

## WAGI MULTIMEDIALNE



- **Innowacyjne rozwiązanie w sektorze retail**  
Wagi RM-5800 to urządzenia multimedialne wyposażone w wyświetlacze dotykowe. Sprzedawca za pomocą jednego przycisku może uzyskać na ekranie wagi wszelkie informacje na temat ważonego produktu: np. skład, informacje o promocjach i ofertach sprzedaży wiązanej, a następnie zapoznać z nimi Klienta.
- **Poprawa wydajności dzięki etykietom linerless**  
Opcjonalna funkcjonalność linerless w wadze RM-5800 pozwala osiągnąć większą wydajność pracy, unikając częstych wymian rolki. Nie ma ograniczeń co do długości etykiet, dlatego drukowanie danych jest niezwykle elastyczne.
- **Wykonanie z najwyższej jakości materiałów**  
Zastosowana w wagach obudowa jest wykonana z tworzywa umożliwiającego łatwe odklejanie etykiet. Pozwala to na łatwiejsze utrzymanie czystości i estetyki wagi.
- **Nowoczesne urządzenia oparte na technologii PC**  
Zastosowanie multimedialnych wyświetlaczy od strony Klienta daje możliwość stosowania szeregu narzędzi promocji: m.in. wyświetlania reklam, informacji o aktualnych promocjach, sposobu przyrządzania sprzedawanych produktów, informacji o produktach, ich pochodzeniu i składzie.
- **Drukowanie kodów 2D/QR i Ruchomy sprzedawca**  
Waga etykietująca RM-5800 posiada funkcję drukowania kodów 2D/QR, które umożliwiają nam wydrukowanie zbiorczej etykiety zawierającą wszystkie informacje na temat ważonych produktów. Taka funkcja sumarycznie zlicza produkty i przyspiesza obsługę Klienta przy kasie. Z kolei korzyścią płynącą z zainstalowania "Ruchomego sprzedawcy" jest przyspieszenie obsługi Klienta oraz skrócenie kolejek przy kasie.
- **Zintegrowana z naszym autorskim oprogramowaniem YAKUDO.NET**  
Waga multimedialna RM-5800 współpracuje z autorskim oprogramowaniem Yakudo NET, które służy do zarządzania wagami oraz urządzeniami etykietującymi marki DIGI. Jest to aplikacja webowa dostępna przez przeglądarkę internetową, w której wszystkie dane, gromadzone i przechowywane są na serwerze.

## Specyfikacja

Model	RM-5800B	RM-5800BS	RM-5800H	RM-5800BSS	RM-5800EV+
Wymiar wagi	445,8x385x148,1mm	347x486x597mm	461x217x851mm	840x407x1410mm	449x385x623mm
Rozmiar szalki	376x287mm				
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				
Pamięć	DDR3L 4GB pamięci (do 8 GB), 32GB SSD (opcjonalnie 120 GB SSD)				
Wyświetlacz dla operatora	10,1" TFT-LCD z dotykowym panelem (1024x600 px)	15" TFT-LCD z dotykowym panelem (1024x768px)	12,1" TFT LCD z dotykowym panelem (1024x768 px)	12,1" TFT LCD z dotykowym panelem (1024x768 px)	15" TFT-LCD z dotykowym panelem (1024x768px)
Wyświetlacz dla klienta	7" TFT-LCD z dotykowym panelem (800x480 px)	-	7" TFT LCD z dotykowym panelem (800x480 px)	7" TFT LCD z dotykowym panelem (800x480 px)	12,1" TFT-LCD z dotykowym panelem (1024x768px)
System operacyjny	LINUX / WINDOWS 10* (*opcja)				
Źródło zasilania i pobór mocy	AC100V~240V, 50/60Hz, 0,9A				
Temperatura pracy	-10°C - 40°C				
Wilgotność pracy	15% - 85% RH				
Drukarka	maksymalna szerokość papieru: 80 mm / 80 mm (etykieta); szerokość wydruku: max 73 mm; rozdzielczość: 300 dpi; RM-5800 MaxLabel - zakres długości wydruku etykiety: 20 ~ 222mm.; drukarka linerless (opcja); szerokość głowicy: 60mm <b>etykiety standardowe:</b> - średnica wewnętrzna rolki: 40mm, - średnica zewnętrzna rolki: 98~102mm, - maksymalna długość: 33m <b>etykiety linerless (opcja):</b> - średnica wewnętrzna rolki: 40mm, - średnica zewnętrzna rolki: 98mm, - maksymalna długość: 65m				
Interfejs	Port LAN: 1 x RJ45 RS-232: 1 x D-SUB9 Szuflada kasowa: 1 x RJ9 USB: 4 gniazda				