

WagiTEM

WAGA KONTROLNA

KOD: TEM1014

Waga TEM1014 to wysokiej jakości, precyzyjne urządzenie do stosowania w handlu, gastronomii oraz przemyśle spożywczym.

Zostało ono wyposażone dwa zakresy ważenia (W1 i W2) służą one do jak największej dokładności pomiarów.

W1 min. 40g, maks. 6 kg, precyzja 2g.

W2 min. 100g, maks. 15 kg, precyzja 5g.

Duży 6 cyfrowy wyświetlacz LCD o wysokości liczby 28 mm. Klawiatura membranowa ma 5 standardowych przycisków funkcyjnych opatrzonymi czytelnymi symbolami.

Funkcja włączenia/wyłączenia podświetlenia wydłuża czas pracy zainstalowanego akumulatora.

(T) pozwala tarować, (F) wybierać różne funkcje, (O) zerować.

Waga jest wyposażona dodatkowo w przezroczystą osłonkę co chroni ją dodatkowo przed zabrudzeniem i wilgocią.

Wydajna akumulator 6V, 4,5 Ah pracujący aż do 100 h.

Dodatkowo załączony zasilacz pozwala na pracę ciągłą.

Obudowa podstawy wagi została wykonana z wysokiej jakości, wytrzymałego ABS.

Posiada ona 2 szalki – płaską ze stali nierdzewnej (17×22 cm) i płaską z ABS (17×22 cm) oraz jeden głęboki pojemnik.

Głęboki pojemnik 3 litrowy o bokach wysokości 5 cm sprawia że możemy zważyć więcej towarów sypkich i okrągłych kształtach.

4 antypoślizgowe nóżki chronią sprzęt przed przesuwaniem się a ich regulacja wysokości sprawia że waga może być ustawiona na nie równym podłożu. Maksymalna stabilność wynika z umiejscowienia z tyłu obudowy poziomic.

Jest to waga z legalizacją pierwotna gotowa do użycia zaraz po rozpakowaniu.



DANE TECHNICZNE:

Kod – TEM1014

EAN – 590607646035

Klasa dokładności – III

Podziałka [g] – 2 lub 5

Materiał podstawy – ABS

Żywotność baterii [h] – Do 100

Szczegóły zasilania – Akumulator 6 V/4,5 Ah /

zasilacz: 7,8 V; AC 1,2 A

Podświetlenie – Tak

Zliczanie sztuk – Nie

Kalibracja – Tak

Częstotliwość [Hz] – 50

Stopień ochrony IP – IP20

Wysokość cyfr [mm] – 28

Dopuszczalne przeciążenie [kg] – Nie przekraczaj zakresu ważenia

Zakres temperatury roboczej [°C] – Od -10 do - 40

Zapisywanie – Nie

Przewód zasilający [m] – 1,7

Zasilanie – Sieciowe + adapter

Wyświetlacz – LCD

Napięcie [V] – 220-240

Procentowy tryb liczenia – Nie

Powierzchnia ważąca [mm] – 250 x 270

Jednostki ważenia – g, kg

Zakres ważenia [g] – 6/15

Sumowanie wagi przedmiotów – Nie

Tarowanie – Tak

Zmiana jednostek ważenia – Tak

Materiał powierzchni ważącej – Stal nierdzewna lub ABS

Zerowanie – Tak

Wymiary (DxSxW) – 27.5 x 28.5 x 21 cm

Waga – 4.3 kg

Wymiary wysyłki (DxSxW) – 33 x 33.5 x 20.5 cm

Waga wysyłki – 5.1 kg