

KERN**Wagi precyzyjne, typ PCB, maks. zakres ważenia: 6000 g****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	479510 6000
GTIN	4045761084841
Klasa artykułu	47D

Opis**Wykonanie:**

- **solidna obudowa z tworzywa sztucznego**
- **łatwa, intuicyjna obsługa za pomocą 5 przycisków**
- **możliwość zasilania z sieci lub baterii samoczynne wyłączenie po upływie 3 min**
- **program kalibracyjny CAL: do ustawiania dokładności (do tego konieczny osobny odważnik kalibracyjny, dostarczany na zamówienie)**
- **zliczanie sztuk: możliwość wyboru 5, 10, 25, 50 szt. Przełączanie wskaźnika z liczby sztuk na masę**
- **funkcja receptury: odrębna pamięć dla masy tarowanego pojemnika i składników receptury (łącznie netto).**

w dostawie::

Zasilacz sieciowy 230 V / 50 Hz, pokrowiec.

Wyp. dodatkowe:

Bateria nr 081556, wielk. 6LR61; akumulator ek wewnątrz na zamówienie. Przewód do transmisji danych i drukarka na zamówienie.

złącze: Interfejs RS232C

Kalibracja: K2

odczyt: 1 g

powtarzalność: 1 g

liniowość: ± 2 g

czas narastania sygnału: 3 s

min. masa sztuki: 2 g
wymiary szalki: 150×170 mm

Opis techniczny

powtarzalność	1 g
maks. zakres ważenia	0 - 6000 g
odczyt	1 g
masa netto	2 kg
liniowość	± 2 g
głębokość	245 mm
czas narastania sygnału	3 s
wysokość	79 mm
wymiary szalki	150×170 mm
oznaczenie producenta	PCB
min. masa sztuki	2 g
szerokość	163 mm
złącze	Interfejs RS232C
Kalibracja	K2

Usługi

Kalibracja wag maks. zakres ważenia 50 kg	018920 50
Znakowanie opis laserowy	018940
Kalibracja DAkkS Waga maksymalny zakres ważenia 50	019700 50

Akcesoria

Baterie alkaliczno-manganowe typ 6LR61	081556 6LR61
--	--------------