

KERN PCB 1000-2-Rez

KERN

Actualización de su balanza de laboratorio en una balanza de recetas de alta gama para productos farmacéuticos, químicos y alimentarios

Easy
Touch



Software EasyTouch

SET-21
Formulation

Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Paquete de software y balanza
Grupo de producto	Balanza de recetas
Familia de productos	PCB-Rez

Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]	1,2 kg
Lectura [d]	10 mg
Reproducibilidad	10 mg
Linealidad	± 30 mg
USP Pesada mínima (k = 2, U = 0.1%)	20 g
Resolución	120.000
Peso recomendado para ajuste	200 g (F1); 1 kg (F1)
Posibles puntos de ajuste	300 g; 600 g; 1,2 kg
Tiempo de estabilización	3 s
Tiempo de calentamiento	120 min
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	40 mg
Fluencia máxima (15 minutos)	100 mg
Fluencia máxima (30 minutos)	200 mg

Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	163×245×65 mm
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	130×130 mm
Dimensiones superficie de pesaje	130×130 mm
Nivel de burbuja	✓
Tornillos nivelantes ajustables	✓

Funciones

Resolución de contaje (Condiciones de laboratorio)	60.000
Se puede indicar el peso de referencia de conteo	✓
Peso parcial mínimo al contar piezas	20 mg

Peso parcial mínimo al contar piezas - en condiciones normales 200 mg

Alimentación

Pila tiempo de carga	20 h
Acumulador tiempo de funcionamiento - con retroiluminación	24 h
Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación	48 h
Acumulador tiempo de carga	8 h

Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min]	-10 °C
Temperatura ambiental [Max]	40 °C
Humedad ambiental [Max]	80 %
Temperatura de almacenamiento [Min]	-20 °C
Temperatura de almacenamiento [Max]	60 °C

Homologación

Marca CE ✓

Servicios

Número de artículo para calibración DAkkS	963-127
Número de artículo para certificado de conformidad	969-517

Embalaje y envío

Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	235×365×175 mm
Peso neto	1,1 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	1,2 kg
Peso bruto aprox.	2,0 kg
Peso de envío	3 kg

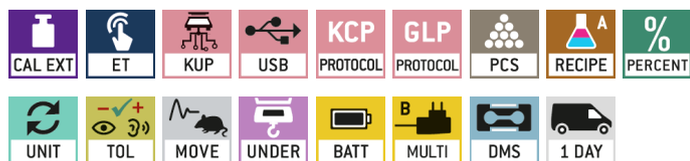
KERN PCB 1000-2-Rez



Actualización de su balanza de laboratorio en una balanza de recetas de alta gama para productos farmacéuticos, químicos y alimentarios

Pictogramas

STANDARD



OPTION

