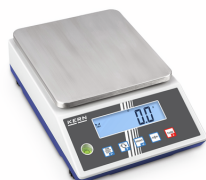


# KERN PCB 10000-1-Rez

# 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

Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Campo de pesaje [Max]	10 kg
Lectura [d]	100 mg
Reproducibilidad	100 mg
Linealidad	± 300 mg
USP Pesada mínima (k = 2, U = 0.1%)	200 g
Resolución	100.000
Peso recomendado para ajuste	10 kg (F1)
Posibles puntos de ajuste	2 kg; 5 kg; 10 kg
Tiempo de estabilización	3 s
Tiempo de calentamiento	120 min
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	400 mg
Fluencia máxima (15 minutos)	1 g
Fluencia máxima (30 minutos)	2 g

## Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	163×245×65 mm
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	150×170 mm
Dimensiones superficie de pesaje	150×170 mm
Nivel de burbuja	✓
Tornillos nivelantes ajustables	✓

## Funciones

Resolución de contaje (Condiciones de laboratorio)	50.000
Se puede indicar el peso de referencia de conteo	✓

Peso parcial mínimo al contar piezas	200 mg
--------------------------------------	--------

Peso parcial mínimo al contar piezas - en condiciones normales	2 g
--	-----

## Interfaz

EasyTouch (ET) - Compatibilidad	Vollständig
---------------------------------	-------------

## 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	963-128
---	---------

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
----------------------------------	----------------

Método de envío	Servicio de paquetes
-----------------	----------------------

Peso neto aprox.	1,4 kg
------------------	--------

Peso bruto aprox.	2,4 kg
-------------------	--------

Peso de envío	3 kg
---------------	------

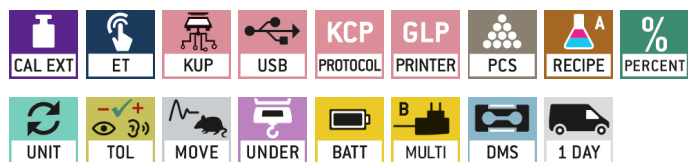
# KERN PCB 10000-1-Rez



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

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION

