

KERN PCB 300-3-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]	360 g
Lectura [d]	1 mg
Reproducibilidad	2 mg
Linealidad	± 5 mg
USP Pesada mínima (k = 2, U = 0.1%)	4 g
Resolución	360.000
Rango de tara	350 g
Peso recomendado para ajuste	200 g (F1)
Posibles puntos de ajuste	100 g; 200 g; 350 g
Tiempo de estabilización	3 s
Tiempo de calentamiento	120 min
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	6 mg
Fluencia máxima (15 minutos)	10 mg
Fluencia máxima (30 minutos)	20 mg

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla tamaño	89×30 mm
Pantalla altura de dígitos	21 mm
Lenguajes de interfaz de usuario	Lenguaje simbólico

Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	163×245×65 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	163×245×123 mm

Dimensiones parabrisas circular - adentro (Ø×A)	90×40 mm
Dimensiones superficie de pesaje (Ø)	105 mm
Dimensiones superficie de pesaje	105 mm
Material de carcasa	plástico
Material plato de pesaje	acero inoxidable
Material plataforma	Acero inoxidable
Material carcasa de pantalla	Plásticos
Nivel de burbuja	✓
Tornillos nivelantes ajustables	✓

Funciones

Resolución de contaje (Condiciones de laboratorio)	180.000
Se puede indicar el peso de referencia de conteo	✓
Peso parcial mínimo al contar piezas	2 mg
Peso parcial mínimo al contar piezas - en condiciones normales	20 mg

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	✓
----------	---

KERN PCB 300-3-Rez



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

Servicios

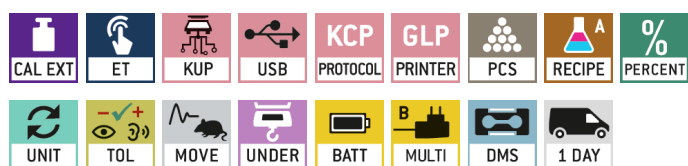
Número de artículo para calibración DAkkS	963-127
Número de artículo para certificado de conformidad	969-517

Embalaje y envío

Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	235×365×175 mm
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,85 kg
Peso bruto aprox.	1,8 kg
Peso de envío	3 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION

