

# KERN PCJ 6000-1M-Prepack

# KERN

La solución completa para procesos de preenvasado

Easy  
Touch



Software EasyTouch

SET-17  
PrePack

## Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Paquete de software y balanza
Grupo de producto	Balanza de preenvasado
Familia de productos	PCJ-Prepack

## Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]	6 kg
Lectura [d]	100 mg
Reproducibilidad	100 mg
Linealidad	± 300 mg
USP Pesada mínima (k = 2, U = 0.1%)	200 g
Peso mínimo [Min]	5 g
Resolución	60.000
Rango de tara	6 kg
Posibles puntos de ajuste	2 kg; 6 kg
Sistema automático de ajuste - cambio de temperatura estándar	2 °C
Sistema automático de ajuste - Intervalo de tiempo estándar	8 h
Tiempo de estabilización	3 s
Tiempo de calentamiento	120 min
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	300 mg
Posibilidad de evaluación de la conformidad	✓

## Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	163×245×80 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	163×245×80 mm
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	150×170 mm
Dimensiones superficie de pesaje	150×170 mm
Nivel de burbuja	✓
Tornillos nivelantes ajustables	✓

## Funciones

Memoria fiscal - número de posiciones de memoria	250.000
Resolución de contaje (Condiciones de laboratorio)	30.000
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

## Alimentación

Pila tiempo de carga	20 h
Batería capacidad	220 mAh
Batería tensión	3 V
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]	15 °C
Temperatura ambiental [Max]	35 °C
Humedad ambiental [Max]	80 %

## Homologación

Marca CE	✓
Evaluación de la conformidad posible de fábrica	✓
Intervalo de escala de verificación [e]	1 g

## Servicios

Número de artículo para evaluación de la conformidad (homologación)	965-217
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

# KERN PCJ 6000-1M-Prepack

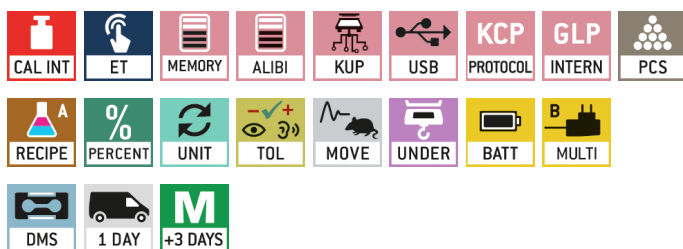


La solución completa para procesos de preenvasado

Peso neto	2,7 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	2,8 kg
Peso bruto aprox.	3,4 kg
Peso de envío	3,38 kg

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION

