

KERN PCJ 600-2M-Prepack

KERN

La solución completa para procesos de preenvasado, homologación opcional

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

| | |
|---|-------------------------------------|
| Sistema de pesaje | Tiras de medición de ensanchamiento |
| Campo de pesaje [Max] | 600 g |
| Lectura [d] | 10 mg |
| Reproducibilidad | 10 mg |
| Linealidad | ± 30 mg |
| USP Pesada mínima (k = 2, U = 0.1%) | 20 g |
| Peso mínimo [Min] | 500 mg |
| Resolución | 60.000 |
| Rango de tara | 600 g |
| Posibles puntos de ajuste | 0 g; 100 g; 200 g; 400 g; 600 g |
| 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] | 30 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) | 131×131 mm |
| Dimensiones superficie de pesaje | 131×131 mm |

| | |
|---------------------------------|---|
| Nivel de burbuja | ✓ |
| Tornillos nivelantes ajustables | ✓ |

Funciones

| | |
|--|-----------------|
| Memoria fiscal | memoria interna |
| 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 | 20 mg |
| Peso parcial mínimo al contar piezas - en condiciones normales | 200 mg |

Interfaz

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

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] | 100 mg |

Servicios

| | |
|---|---------|
| Número de artículo para evaluación de la conformidad (homologación) | 965-216 |
| Número de artículo para calibración DAkKS | 963-127 |

KERN PCJ 600-2M-Prepack



La solución completa para procesos de preenvasado, homologación opcional

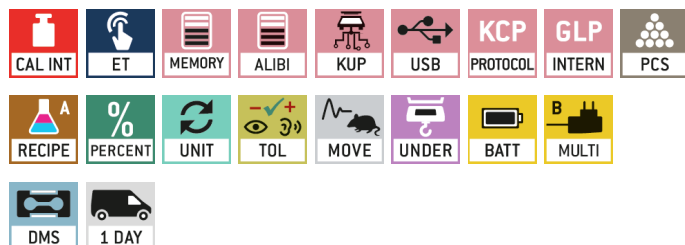
Número de artículo para certificado de conformidad 969-517

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. 2,0 kg
Peso bruto aprox. 2,6 kg
Peso de envío 3 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

