

# KERN IFB 60K-3

Plattformwaage in schwerer Ausführung mit Eichzulassung [M], jetzt auch bis [Max] 600 kg

# KERN®



## Sistema de medición

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| Campo de pesaje [Max]:        | 60 kg                   |
| Intervalo de estabilización:  | 2 s                     |
| Lectura [d]:                  | 2 g                     |
| Linealidad:                   | 8 g                     |
| Peso recomendado para ajuste: | 60 kg (F2)              |
| Posibilidades de ajuste:      | Ajuste con pesa externa |
| Rango de tara:                | -60000000 mg            |
| Reproducibilidad:             | 2 g                     |
| Resolución:                   | 30000                   |
| Sistema de pesaje:            | Bandas extensométricas  |
| Tiempo de calentamiento:      | 2 h                     |
| Unidades de pesaje:           | kg                      |

## Indicación

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Dígitos de alto de pantalla: | 5,200 cm |
|------------------------------|----------|

## Contaje

Peso parcial mínimo para cuentapiezas 1 g  
(Laboratorio):

Peso parcial mínimo para cuentapiezas 10 g  
(Normal):

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Resolución de contaje: | 60000 |
|------------------------|-------|

## Funciones

|                                                     |    |
|-----------------------------------------------------|----|
| Determinación de porcentaje:                        | si |
| Función de contaje:                                 | si |
| Función de memoria de sumas:                        | si |
| Pesaje con rango de tolerancia:                     | si |
| Pesaje sin sacudidas (Programa de pesaje animales): | si |

## Condiciones ambiente

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Humedad ambiental máxima:     | 80 %   |
| Humedad ambiental mínima:     | 0 %    |
| Temperatura ambiental mínima: | -10 °C |
| Temperatura máxima de uso:    | 40 °C  |

## Suministro energético

Acumulador: Rchrg. battery optional (factory)

n/a: CH EURO UK

n/a: Adaptador de red

## Suministro energético

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| Tensión de entrada:       | 100 V - 240 V 50 / 60 Hz |
| Tiempo de carga:          | 12 h                     |
| Tiempo de funcionamiento: | 35 h                     |
| Tiempo de funcionamiento: | 8 h                      |

## Servicio

Adjustment at the location of installation: 961-249

Certificado DAkKS: 963-129

## Categoría

Categoría: Balanzas  
Product Group: Balanza industriale

## Embalaje & expedición

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Dimensiones embalaje (AxPxX): | 470 x 800 x 240 mm     |
| Peso bruto:                   | 10,980 kg              |
| Peso neto:                    | 9,700 kg               |
| Plazo de entrega:             | 24 h                   |
| Tipo de envío:                | Servicio de paquetería |

## Diseno

|                                            |                    |
|--------------------------------------------|--------------------|
| Altura del soporte:                        | 60 cm              |
| Dimensiones del aparato indicador (AxPxX): | 250 x 160 x 58 mm  |
| Dimensiones del plato de pesaje (AxPxX):   | 400 x 300 x 128 mm |
| Dimensiones totales (AxPxX):               | 560 x 300 x 490 mm |
| Longitud del cable del aparato indicador:  | 3 m                |

# KERN IFB60K-3

Plattformwaage in schwerer Ausführung mit Eichzulassung [M], jetzt auch bis [Max] 600 kg



|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Material carcasa:            | Plástico         |
| Material de plato de pesaje: | acero inoxidable |
| Nivel de burbuja:            | si               |
| Pies de tornillos girante:   | si               |
| Soporte mural:               | si               |
| Superficie de pesaje (AxP):  | 400 x 300 mm     |