

# KERN HFD 600K-1IP

Balanza de grúa robusta de alta resolución, con grado de protección IP67

# KERN®



## Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	HFD 600K-1IP
Serie de modelos	HFD
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas industriales
Grupo de productos	Balanzas de grúa
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761229624
Fecha de inicio prevista	2020-1HJ
Número del arancel aduanero	84238220
CE Label	Yes
País de origen	CN

## Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	150 kg; 300 kg; 600 kg
Legibilidad	0,05 kg; 0,1 kg; 0,2 kg
Peso neto	9 kg
Báscula colgante (A)	194 mm
Balanza colgante (B)	129 mm
Balanza colgante (C)	160 mm
Balanza colgante (D)	422 mm
Balanza colgante (E)	384 mm
Escala colgante (F)	50,8 mm
Escala colgante (G)	50,8 mm

## Datos técnicos - Construcción

Material carcasa	Aluminio fundido
Frecuencia de medición interna	10 Hz
TUEV (TÜV)	Yes

## Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	30 mm
Luz de fondo	LED blanco

## Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	1×12V, Type 23A
Adaptador de red/adaptador incluido	CH;EURO;UK
Tiempo de carga	12 h
Tensión de entrada	110 V - 240 V AC
Tiempo de funcionamiento (retroiluminación apagada)	70 h

## Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración	Ajuste con peso externo
Linealidad	± 0,1 kg; 0,2 kg; 0,4 kg
Legibilidad	0,05 kg; 0,1 kg; 0,2 kg
Peso de ajuste recomendado	600 kg (M1)
Repetibilidad	0,05 kg; 0,1 kg; 0,2 kg
Resolución	3.000, 3.000, 3.000
Rango de tara	599,8 kg
Tiempo de calentamiento	10 min; 10 min; 10 min
Unidades de pesaje	Kg

# KERN HFD 600K-1IP

Balanza de grúa robusta de alta resolución, con grado de protección IP67

# KERN®

## Datos técnicos - Condiciones ambientales

Humedad máxima	80 %
Temperatura máxima de funcionamiento	40 °C
Temperatura ambiente mínima	-10 °C
Humedad mínima	0 %

## Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	725×270×270 mm
Peso bruto	10 kg
Peso neto	9 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Número ONU	3481
Componente de embalaje - por peso - cartón	500 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	500 g
Plazo de entrega	1 d

## Servicios opcionales

DAkKS Calibración	963-130H
-------------------	----------

## Funciones

### Standard



### Option

