

KERN UID 600K-1DM

Balanza para palés multirango y alta resolución con numerosas interfaces de datos, opcionalmente con homologación

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Modelo de código de artículo | UID 600K-1DM |
| Serie de modelos | UID |
| Surtido | KERN |
| Tipo de producto | Balanzas industriales |
| Grupo de productos | Balanzas para palés |
| Tipo de uso del producto | Artículo principal |
| Código EAN (Modelo) | 4045761230200 |
| Fecha de inicio prevista | 2020-1HJ |
| Número del arancel aduanero | 84238220 |
| CE Label | Sí |

Datos técnicos - Primarios

| | |
|---------------------|----------------|
| Capacidad de pesada | 300 kg; 600 kg |
| Legibilidad | 0,1 kg; 0,2 kg |
| Carga mínima (Min) | 2 kg; 4 kg |
| Peso neto | 44 kg |

Datos técnicos - Construcción

| | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| Dimensiones carcasa indicador | 268×115×80 mm |
| Plato de pesaje del material | Acero con revestimiento en polvo |
| Nivel de burbuja | Sí |
| Pies de tornillo giratorios | Sí |
| Superficie de pesaje (d) | 1195×840 mm |
| Dimensiones del plato de pesaje (A×F) | 1195×840 mm |

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Longitud del cable del indicador | 5 m |
| Montaje en pared | Sí |
| Dimensiones plataforma de pesaje | 1195×840×110 mm |
| Indicador de protección IP | IP65 |
| Célula de carga con protección IP | IP67 |

Datos técnicos - Pantalla

| | |
|-----------------------|-------|
| Altura de la pantalla | 25 mm |
| Luz de fondo | Sí |

Datos técnicos - Fuente de alimentación

| | |
|---|-------------------------------|
| Batería | Sin batería |
| Adaptador de red/adaptador incluido | EURO;UK;US |
| Tiempo de carga | 3 h |
| Tensión de entrada | 100V-240V AC 50/60Hz 0.4 Amax |
| Tiempo de funcionamiento (retroiluminación apagada) | 43 h |
| Batería recargable | Acumulador opcional - interno |

Datos técnicos - Sistema de medición

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Método de calibración | Ajuste con peso externo |
| Linealidad | ± 0,3 kg; 0,6 kg |
| Legibilidad | 0,1 kg; 0,2 kg |
| Peso de ajuste recomendado | 600 kg (M1) |
| Repetibilidad | 0,1 kg; 0,2 kg |
| Resolución | 3.000, 3.000 |

KERN UID 600K-1DM

Balanza para palés multirango y alta resolución con numerosas interfaces de datos, opcionalmente con homologación

KERN®

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Rango de tara | -600 kg |
| Tiempo de calentamiento | 10 min; 10 min |
| Unidades de pesaje | G;HJ;kg;lb;oz;PCS;tj |
| conexión de la célula de carga | 4 conductores |

| | |
|-------------------------------|-----|
| Verificación por KERN posible | Sí |
| Clase de verificación | III |

Datos técnicos - Condiciones ambientales

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Humedad máxima | 95 % |
| Temperatura máxima de funcionamiento | 40 °C |
| Temperatura ambiente mínima | -10 °C |
| Humedad mínima | 10 % |

Datos técnicos - Embalaje y envío

| | |
|--|-----------------|
| Dimensiones del embalaje (AnxPxAl) | 1270x900x260 mm |
| Peso bruto | 65 kg |
| Peso neto | 44 kg |
| Método de envío | Transporte |
| Componente de embalaje - por peso - cartón | 420 g |
| Elementos de embalaje - por peso - madera | 20580 g |
| Plazo de entrega | 2 d |

Servicios opcionales

| | |
|-------------------|---------|
| DAkKS Calibración | 963-130 |
| Verificación | 965-230 |

Datos técnicos - Verificación

| | |
|---------------------------|----------------|
| Valor de verificación (e) | 0,1 kg; 0,2 kg |
| Carga mínima Min | 2 kg; 4 kg |

Funciones

Standard



Option



Factory

