

FOLLETO DEL PRODUCTO

KERN KUM-08

Fecha: 16.03.2025

ESPAÑOL



Módulo analógico

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Teléfono : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
E-mail : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com

DESCRIPCIÓN

- Los módulos universales KERN (KUM) permiten el intercambio de datos y comandos de control entre la balanza y la red o el PC, el dispositivo móvil, la impresora, etc. a través de varias interfaces: RS-232, dispositivo USB, Ethernet, Bluetooth y WiFi. De este modo, garantizamos la perfecta integración de su balanza KERN en las cadenas de producción o proceso, con el fin de ofrecer un proceso de trabajo sencillo y continuo
- Los módulos de interfaz KUM para RS-232, USB, Ethernet, Bluetooth y WiFi se conectan directamente a la placa de circuitos impresos según la selección individual, de modo que queda garantizada la protección IP de la carcasa
- El módulo analógico KUM-08 convierte proporcionalmente el valor de peso medido en una señal analógica. A continuación, esta señal puede utilizarse para controlar un sistema analógico que reacciona al peso

ESPECIFICACIONES

Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Modelo de código de artículo | KUM-08 |
| Serie de modelos | KUM |
| Surtido | KERN |
| Tipo de producto | Accesorios generales para balanzas |
| Grupo de productos | Accesorios (impresora, etc.) |
| Tipo de uso del producto | Accesorios/DL |
| Código EAN (Modelo) | 404576 1476783 |
| Número del arancel aduanero | 90160090 |

| | |
|---|-------|
| Componente de embalaje - por peso - cartón | 100 g |
| Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno | 100 g |
| Plazo de entrega | 1 d |

FUNCIONES

| |
|----------|
| Standard |
|----------|



Datos técnicos - Embalaje y envío

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Dimensiones del embalaje (An×P×Al) | 65×60×100 mm |
| Peso bruto | 0,50 kg |
| Peso neto | 0,30 kg |
| Método de envío | Servicio de paquetes |