



Robusta plataforma industrial con transmisor de pesaje digital, ideal para las variadas posibilidades de las aplicaciones de la Industria 4.0

Características

- Con esta combinación de plataforma **1** (KERN KFP V20 IP65) y transmisor de pesaje digital,, sus procesos de pesaje son aptos para cumplir los requisitos de la Industria inteligente 4.0. Solo hay que montar la plataforma, conectar el transmisor de pesaje digital con la red y ya se puede pesar
- Para transferir rápidamente los datos de pesaje a las redes conectadas, ordenadores, etc.
- Interfaz de datos USB y RS-232 de serie, Alimentación eléctrica mediante una interfaz USB
- Formatos de transmisión de libre configuración
- Transmisor de pesaje digital con estándar interfaz de datos Ethernet a petición
- Funciones: Pesar, tarar
- Resolución interna 16 mill. piezas
- Frecuencia de medición 10 Hz
- Sencilla configuración con el software incluido

- KERN YKV-01: Robusta carcasa de plástico inyectado a presión
- **2** KERN YKV-01: Adecuado para montaje mural y sobre raíles DIN (opcional)
- Incluido en el alcance de suministro:
 - Plataforma industrial KERN KFP
 - Transmisor de pesaje digital KERN YKV-01
 - **2** Montaje para carril DIN para KERN YKV
 - Software de configuración para el ajuste y la gestión de KERN KGP, permite la visualización y aceptación de valores, p. ej. en el PC, así como la conversión para diversos programas de usuario como SAP, Oracle, etc.

Datos técnicos

- Material del plato de pesaje: acero inoxidable
- KERN YKV-01: Dimensiones totales A×P×A 100×140×36 mm
- Temperatura ambiente admisible -10 °C/40 °C

Accesorios

- Interfaz de datos Bluetooth, KERN YKV-A02
- Interfaz WiFi, KERN YKV-A01
- Interfaz de datos Ethernet a petición
- **3** Software BalanceConnection para el registro o la transmisión flexible de valores medidos, compatible con Microsoft® Excel, Access y otras aplicaciones, Alcance de suministro: Enlace de descarga para 1 licencia, KERN SCD-4.0-DL

ESTÁNDAR



OPCIÓN



FÁBRICA



Modelo	Campo de pesaje [Max] kg	Lectura [d] g	Plataforma de pesaje A×P×A mm	Longitud del cable aprox. m	Peso neto aprox. kg	Opciones
						Cert. de calibración DAkks KERN
KERN KGP 6K-4	6	0,2	230×230×106	3	6	963-128
KERN KGP 6K-4L	6	0,2	300×240×109	3	10	963-128
KERN KGP 10K-4	15	0,5	300×240×109	3	6	963-128
KERN KGP 10K-4L	15	0,5	400×300×117	3	10	963-128
KERN KGP 30K-3	30	1	300×240×109	3	6	963-128
KERN KGP 30K-3L	30	1	400×300×117	3	10	963-128
KERN KGP 60K-3	60	2	400×300×117	3	10	963-129
KERN KGP 60K-3L	60	2	500×400×127	3	14	963-129
KERN KGP 100K-3	150	5	500×400×127	3	14	963-129
KERN KGP 100K-3L	150	5	650×500×139	3	22	963-129
KERN KGP 300K-2L	300	10	650×500×139	3	22	963-129