

KERN UFA6T-3L

Vielseitig einsetzbare Wiegebalken (IP67) für große Lasten bis 6 t



Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	6 t
Intervalo de estabilización:	2 s
Lectura [d]:	2 kg
Linealidad:	4 kg
Peso recomendado para ajuste:	6000 kg (M2)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	-6000000000 mg
Reproducibilidad:	2 kg
Resolución:	3000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	10 min
Unidades de pesaje:	kg lb

Indicación

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

Funciones

Función de conteo:	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 US

n/a: Adaptador de red

Suministro energético

Tensión de entrada: 110 V - 230 V AC

Tiempo de carga: 10 h

Tiempo de funcionamiento: 35 h

Tiempo de funcionamiento: 8 h

Servicio

Adjustment at the location of installation: 961-252

Certificado DAkkS: 963-132

Categoría

Categoría: Balanzas

Product Group: Barras de pesaje

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX): 450 x 2100 x 37 mm

Peso bruto: 162 kg

Peso neto: 133 kg

Plazo de entrega: 48 h

Tipo de envío: Empresa de transporte

Diseno

Dimensiones carcasa (AxPxX): 250 x 160 x 58 mm

Dimensiones del aparato indicador (AxPxX): 250 x 160 x 65 mm

Dimensiones del plato de pesaje (AxPxX): 2100 x 160 x 100 mm

Longitud del cable: 2,500 m

Longitud del cable del aparato indicador: 5 m

Material de plato de pesaje: Acero lacado

Pies de tornillos girante: si

Soporte mural: si

Superficie de pesaje (AxP): 2000 x 166 mm