

KERN UFA3T-3L



Barras de pesaje (IP67) que pueden emplearse de varias formas para grandes cargas hasta 6 t



Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	3 t
Intervalo de estabilización en condiciones de labo:	2 s
Lectura [d]:	1 kg
Linealidad:	2 kg
Load cell connection:	6-wire
Peso recomendado para ajuste:	3000 kg (M2)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	-3 t
Reproducibilidad:	1 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 contaje:	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)
Fuente de alimentación:	Adaptador de red
Fuente de alimentación/adaptador incluido:	CH EURO UK US
Tensión de entrada:	110 V - 230 V AC
Tiempo de carga:	10 h
Tiempo de funcionamiento:	35 h
Tiempo de funcionamiento:	8 h

Servicio

Alineación en el lugar de instalación:	961-252
--	---------

Certificado DAkkS:	963-132
--------------------	---------

Categoría

Categoría:	Balanzas
Product Group:	Barras de pesaje

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX):	2100 x 430 x 330 mm
Peso bruto:	81,600 kg
Peso neto:	58,400 kg
Plazo de entrega:	48 h
Tipo de envío:	Empresa de transporte

Diseno

Dimensiones del aparato indicador (AxPxX):	250 x 160 x 65 mm
Dimensiones del plato de pesaje (AxPxX):	2000 x 160 x 100 mm
Longitud del cable:	5 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 120 mm

KERN UFA3T-3L



Barras de pesaje (IP67) que pueden emplearse de varias formas para grandes cargas hasta 6 t

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

