

KERN UFA3T1

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



Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	3 t
Intervalo de estabilización:	2 s
Lectura [d]:	1 kg
Linealidad:	2 kg
Peso recomendado para ajuste:	3000 kg (M2)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	-3000000000 mg
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 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:	Rchg. 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):	1300 x 480 x 350 mm
-------------------------------	---------------------

Peso bruto:	54,400 kg
-------------	-----------

Peso neto:	36,800 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):	1200 x 120 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):	1200 x 170 mm
-----------------------------	---------------