

KERN EOE 300K100XL

Allround-Plattformwaage für Logistik, Gewerbe und Industrie



Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	300 kg
Intervalo de estabilización:	3 s
Lectura [d]:	100 g
Linealidad:	200 g
Peso recomendado para ajuste:	200 kg (M2)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	300 kg
Reproducibilidad:	100 g
Resolución:	3000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	10 min
Unidades de pesaje:	kg lb

Indicación

Dígitos de alto de pantalla:	2,500 cm
------------------------------	----------

Funciones

Función Data Hold:	si
Pesaje sin sacudidas (Programa de pesaje animales):	si

Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima:	80 %
Temperatura ambiental mínima:	10 °C
Temperatura máxima de uso:	35 °C

Suministro energético

n/a:	CH EURO
------	---------

n/a:	Adaptador de red
------	------------------

Suministro energético

Tensión de entrada:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Tiempo de funcionamiento:	60 h

Servicio

Adjustment at the location of installation: 961-249

Certificado DAkkS: 963-129

Categoría

Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza de plataforma

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX):	1150 x 620 x 115 mm
Peso bruto:	22,300 kg
Peso neto:	19 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

Diseno

Dimensiones del aparato indicador (AxPxX):	210 x 110 x 45 mm
Dimensiones del plato de pesaje (AxPxX):	945 x 505 x 65 mm
Longitud del cable del aparato indicador:	2,700 m
Material carcasa:	plástico
Material de plato de pesaje:	Acero lacado
Pies de tornillos girante:	si
Soporte mural:	si
Superficie de pesaje (AxP):	945 x 505 mm