

KERN MCN 200K-1M

KERN

Balanza silla móvil integrable para la transmisión inalámbrica de los datos de pesaje a los sistemas EMR o EHR



Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Balanzas médicas
Grupo de producto	Balanza de silla
Familia de productos	MCN

Sistema de medición

Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Campo de pesaje [Max]	250 kg
Lectura [d]	0,1 kg
Reproducibilidad	0,1 kg
Linealidad	± 0,1 kg
Peso mínimo [Min] (calibrable)	2 kg
Resolución	2.500
Rango de tara	250 kg
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	250 kg (M1)
Posibles puntos de ajuste	250 kg
Tiempo de estabilización	3 s
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	0,1 kg
Posibilidad de evaluación de la conformidad	✓
Tipo de balanza	Balanza de un rango
Unidades de medición	kg
Unidades (si la unidad es evaluada de conformidad)	kg
Unidad predefinida	kg
Célula de pesaje tipo de carga	DMS

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
------------------	-----

Pantalla tipo	LCD
Pantalla retroiluminación	no
Pantalla tamaño	100×40 mm
Pantalla secciones	6
Pantalla altura de dígitos	25 mm
Lenguajes de interfaz de usuario	Lenguaje simbólico

Diseño

Dimensiones completamente montado (A×P×A)	625×979×956 mm
Dimensiones indicador (A×P×A)	210×54×100 mm
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	390×360 mm
Dimensiones superficie de pesaje	390×360 mm
Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A)	435×380×515 mm
Material de carcasa	plástico ABS
Material plato de pesaje	plástico
Material plataforma	acero, lacado
Material carcasa de pantalla	pástico
Material célula(s) de carga	aluminio
Nivel de burbuja	✓
Tornillos nivelantes ajustables	✓
Ruedas de transporte	✓
Longitud del cable	1,8 m
Indicador longitud del cable	1,8 m
Construcción de plataforma	Balanza silla

Funciones

Memoria fiscal	memoria interna
Memoria fiscal - número de posiciones de memoria	250.000
Función para el cálculo del IMC	✓
Función Hold	✓
Protección IP - unidad completa	-
Protección IP - pantalla	sin protección IP
Protección IP - plataforma	IP65
Protección IP - célula de carga	IP65
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador	off seleccionable 30 s, 1 min, 2 min, 5 min, 30 min, 60 min
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con adaptor de red	off seleccionable 30 s, 1 min, 2 min, 5 min, 30 min, 60 min
Función de tara	manualmente (una y varias veces)
Número de teclas de manejo	6

KERN MCN 200K-1M

Balanza silla móvil integrable para la transmisión inalámbrica de los datos de pesaje a los sistemas EMR o EHR

Interfaz

Interfaces	RS-232 (opcional) Bluetooth (opcional) WiFi Memoria fiscal USB-Device (opcional) KUP
compatible con EasyTouch	✓

Alimentación

Alimentación suministrada	Adaptador de CA y función de batería (no se incluye la batería)
Tipo de fuente de alimentación	Fuente de alimentación de enchufe
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO UK
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO UK
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Fuente de alimentación extraíble	desmontable
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	6 V, 1 A
Toma de corriente para la fuente de alimentación	Conector hueco, interior plus, Ø exterior 5,5 mm, Ø interior 2,5 mm, largo 9,5 mm
Tipo de batería / acumulador	Álcali(-manganeso) Li-Ion
Pila	6×1.5 V AA
Conexión de la batería	Inserto de batería
Pila tiempo de carga	20 h
Acumulador tiempo de carga	8 h
Acumulador opcional	Acumulador opcional
Batería/acumulador conectado	no conectado, aislado en el dispositivo

Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min]	10 °C
Temperatura ambiental [Max]	40 °C
Humedad ambiental [Min]	5 %
Humedad ambiental [Max]	80 %
Temperatura de almacenamiento [Min]	-20 °C
Temperatura de almacenamiento [Max]	60 °C

Homologación

Marca CE	✓
Evaluación de la conformidad posible de fábrica	✓
Clase de precisión	III
Intervalo de escala de verificación [e]	0,1 kg
Homologación según 2017/745 (MDR, med.)	✓

Servicios

Número de artículo para ajuste para el lugar de instalación	961-249
Número de artículo para evaluación de la conformidad (homologación)	965-129
Número de artículo para calibración DAkKS	963-129
Número de artículo para certificado de conformidad	969-517

Embalaje y envío

Plazo de entrega	2 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	1080×690×1080 mm
Método de envío	Transporte
Peso neto aprox.	24 kg
Peso bruto aprox.	36 kg
Peso de envío	161 kg
Peso volumétrico del envío	161 kg

Información sobre el producto

GTIN/Número EAN	4045761242746
Número de mercancía	84231090
Clasificación REACH	ninguna sustancia prohibida

KERN MCN 200K-1M



Balanza silla móvil integrable para la transmisión inalámbrica de los datos de pesaje a los sistemas EMR o EHR

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY



CE
0297