

KERN MPN 200K-1HM

KERN

Balanza pesapersona integrables 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 pesa-personas
Familia de productos	MPN

Sistema de medición

Tipo de balanza	Balanza de un rango
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Campo de pesaje [Max]	250 kg
Rango de medición tallímetro (cm)	3- 80cm @ 0,1cm ± 0,5cm 89-205cm @ 0,1cm ± 0,5cm
Lectura [d]	0,1 kg
Reproducibilidad	0,1 kg
Linealidad	± 0,1 kg
Peso mínimo [Min]	2 kg
Resolución	2.500
Rango de tara	250 kg
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	250 kg (M1)
Tiempo de estabilización	3 s
Tiempo de calentamiento	10 min
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	0,1 kg
Unidad predefinida	kg
Unidades de medición	kg
Unidades (si la unidad es evaluada de conformidad)	kg
Posibilidad de evaluación de la conformidad	✓
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)	365×570×2134 mm
Dimensiones indicador (A×P×A)	210×54×100 mm
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	365×360 mm
Dimensiones superficie de pesaje	365×360 mm
Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A)	365×360×80 mm
Material de carcasa	Plástico ABS
Material plato de pesaje	acero, lacado
Material plataforma	aluminio fundido, plástico
Material carcasa de pantalla	Plásticos
Material célula(s) de carga	aluminio
Nivel de burbuja	✓
Tornillos nivelantes ajustables	✓
Soporte altura	940 mm
Ruedas de transporte	✓
Longitud del cable	1,8 m
Indicador longitud del cable	1,8 m
Construcción de plataforma	atornillado (superficie lisa)

Funciones

Función PreTare	✓
Nivel de formulación/suma	Sum A
Memoria fiscal	memoria interna opcional
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

KERN MPN 200K-1HM

KERN

Balanza pesapersona integrables para la transmisión inalámbrica de los datos de pesaje a los sistemas EMR o EHR

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

Interfaz

Interfaces	RS-232 (opcional) Bluetooth (opcional) WiFi de serie Memoria fiscal (opcional, factory) USB-Device (opcional) KUP
EasyTouch (ET) - Compatibilidad	vollständig

Alimentación

Alimentación suministrada	Adaptador de CA y función de batería (no se incluye la batería)
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación de enchufe
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO UK
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	6 V, 1 A
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 funcionamiento - sin retroiluminación	48 h
Acumulador tiempo de carga	8 h
Acumulador opcional	Acumulador opcional

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

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	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	1010×290×445 mm
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	12 kg
Peso bruto aprox.	18 kg
Peso de envío	26,1 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

