

# Presión sanguínea con disparador de ECG para bicicleta ergométrica

Original  
Quality  
Option

Con disparador de ECG



Con disparador de ECG

Esta opción permite una medición automática precisa y fiable de la presión sanguínea durante una prueba de esfuerzo en cinta, sin interrupciones por artefactos de movimiento. Este módulo de presión sanguínea se puede incorporar a todos los equipos de ECG con pruebas de esfuerzo conocidos y disponibles mediante las conexiones RS232 y ECG. Lo que significa que la medición de la PS puede comenzar desde el sistema de prueba de esfuerzo con ECG y se pueden registrar los datos de forma automática sobre el informe del paciente impreso. Los sonidos de Korotkov se miden durante la MPS y se analizan mediante el análisis del sonido k 3D. Esta opción solo puede pedirse junto con la unidad de control (programable) con pantalla táctil (945834/5). Nota: para conectar la MPS con el sistema de ECG, pida también siempre el paquete personalizado de MPS que pertenece al sistema de ECG necesario. Los paquetes personalizados se pueden encontrar debajo de los accesorios.

## Fácil de manejar

Para los productos de Lode, esto significa: - fácil de conectar - fácil de desplazar - interfaz de usuario sencilla

## Alta exigencia

Lode es responsable desde el punto social y medioambiental. Todos los productos cumplen la norma RoHS/WEE y Lode cuenta con ISO 9001:2015, ISO 13485:2016. Todos los productos médicos cumplen la norma MDD 93/42/EEC incluida la norma IEC 60601-1.

## Compatible con los dispositivos de ECG y pulmonare

La cinta se puede controlar mediante todos los dispositivos de ECG y ergoespirometría para pruebas de esfuerzo externos a través del RS232 o del puerto USB. Esto es posible porque además del protocolo de Lode programado, también se programan todos los protocolos de comunicación conocidos.



## Interfaz versátil

Los distintos protocolos de interfaz garantizan una comunicación perfecta con todos los equipos conocidos de ECG y espirometría.



## Accesorio original

Accesorio diseñado y fabricado según las normas de calidad de la empresa Lode



# Presión sanguínea con disparador de ECG para bicicleta ergométrica

Original  
Quality  
Option

## Con disparador de ECG

Medición sistólica mínima	50 mmHg
Medición sistólica máxima	250 mmHg
Medición diastólica mínima	20 mmHg
Medición diastólica máxima	150 mmHg

## Conectividad

Pulso TTL	3-5 V
Longitud del pulso	45 - 95 ms
Retraso máximo entre pico RS y pulso	40 ms
Variaciones en el tiempo de retardo (jitter)	<5 ms

## Información del pedido

Número de parte: 945828

*\*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.*