

No estéril • Reutilizable

Instrucciones de Uso

Modelo: ver etiqueta.

Compatibilidad: ver etiqueta.

Especificaciones

Límite de temperatura: funcionamiento: + 5°C a + 40°C; Almacenamiento / transporte: - 20°C a + 55°C

Límite de humedad (Funcionamiento/Almacenamiento/Transporte): 0 ~ 95% sin condensación

Limitación de la presión atmosférica (funcionamiento/almacenamiento/transporte): 86kPa ~ 106kPa



Precaución: La ley federal (EE.UU.) restringe la venta de este dispositivo a un médico o por orden de éste.

Instrucciones de Uso

El cable une la sonda de temperatura colocada en el paciente y el dispositivo (monitor del paciente), es una parte importante del circuito aplicado al paciente.

Instalación

Para instalar correctamente el cable de conexión, proceda de la siguiente manera;

(Consulte también las instrucciones de uso del dispositivo médico electrónico en cuestión)



ADVERTENCIA

- Este producto es un accesorio de las sondas de temperatura.
- Todos los accesorios de sensores de cable conectados al paciente, incluidas las sondas de temperatura, están sujetos a errores de lectura, calentamiento localizado y posibles daños debido a la interferencia de fuentes de energía de radiofrecuencia de alta densidad. Los equipos electroquirúrgicos (EQU) representan una de estas fuentes. La corriente acoplada capacitiva puede formar un circuito de tierra a través del cable de la sonda y los instrumentos relacionados, lo que puede provocar quemaduras en el paciente.
- NO aplique estas sondas de temperatura a pacientes que se estén sometiendo a procedimientos de Resonancia Magnética (RM).
- Tenga siempre precaución al aplicar, insertar o retirar una sonda de temperatura de un paciente.
- El cable de conexión puede limpiarse y desinfectarse (véase el siguiente procedimiento), pero no puede esterilizarse ni esterilizarse en autoclave. Porque la esterilización en autoclave dañará el cable.
- No empape ninguno de los extremos del cable de conexión.
- Antes de utilizarlo, compruebe y confirme siempre que el cable de conexión no está dañado ni envejecido. Deseche a tiempo los cables dañados o envejecidos.
- El conector de un extremo del cable de conexión sólo puede insertarse en el puerto correspondiente del monitor. No enchufe nunca el conector a una fuente de alimentación o el cable se dañará.
- No use radiación, esterilización por vapor.

Cuidado y Limpieza y Desinfección

Limpie el cable de conexión con agua tibia y jabón.

Desinfección del cable (extraído del estudio del Laboratorio ANIOS-referencia nº 6416.94 / -387)

1. Limpie el cable con una solución de detergente suave, solución salina (1%) o una de las siguientes soluciones:

-- Wofasept -- Cidex (puro) -- Esporidicina (1:16)

-- Celticidio (1 : 63) -- Mucasol (3%) -- Buratón (puro)

-- Alcohol (70%) -- Alconox (1 : 84) -- Sagrotan

(Evite sumergir el cable en cualquier solución de limpieza.)

2. Enjuagar el cable con agua. Límpielo con un paño seco y déjelo secar completamente.

Disposición



Los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos deben eliminarse de acuerdo con la normativa local aplicable, y no con los residuos domésticos.

Si tiene preguntas sobre esta información, póngase en contacto con su representante local.

Nota: * Todas las marcas registradas y el estilo de las marcas mencionadas en esta información pertenecen siempre al poseedor original..



Shenzhen Med-link Electronics Tech Co., Ltd.

4ºy 5ºPiso, Edificio Dos, Zona Industrial Hualian, Comunidad de Xinshi, Calle Dalang, Distrito Longhua, 518109 Shenzhen,

REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

E-mail: sales@med-linket.com



Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe) Eiffestrasse 80, 20537 Hamburg, Germany

Tel: +49-40-2513175 Fax: +49-40-255726

RU Persona Responsable: Lotus Global Co Ltd

Dirección: 23 Maine Street, Reading, RG2 6AG,

Inglaterra, Reino Unido Tel: 0044-20-70961611

Följande symboler kan förekomma på produktens eller produktmärknigen:

Número de Serie	Límite de Humedad de almacenamiento	Límite de la Temperatura de almacenamiento	Límite de Presión Atmosférica	No contiene látex de caucho natural	No estéril	Consulte las instrucciones	Fecha de producción	Número de modelo	Dispositivo médico	Identificador Único del Dispositivo