



# Repair Service Pulse Oximetry Sensors

## Servicio de Reparación de Sensores de Pulsioximetría

Puls-Oximetrie Sensoren / Sensori per pulsossimetria / Capteurs d'oxymètres de pouls



### RR SERIES

#### Repair Service Finger Clip SpO2 Sensors

Reparación de Sensores de clip para dedo / Capteur à clip pour le doigt  
Finger Clip Sensors / Sensori a Clip per dito

The reusable finger clip sensor is constructed of high impact plastic. Soft, contoured padding provides comfort and a secure fit. We provide a high quality repair service for **Nellcor, Masimo, HP-Philips...** SpO2 finger sensors and also other trade-marks. Please ask for your cross reference chart for repair codification.

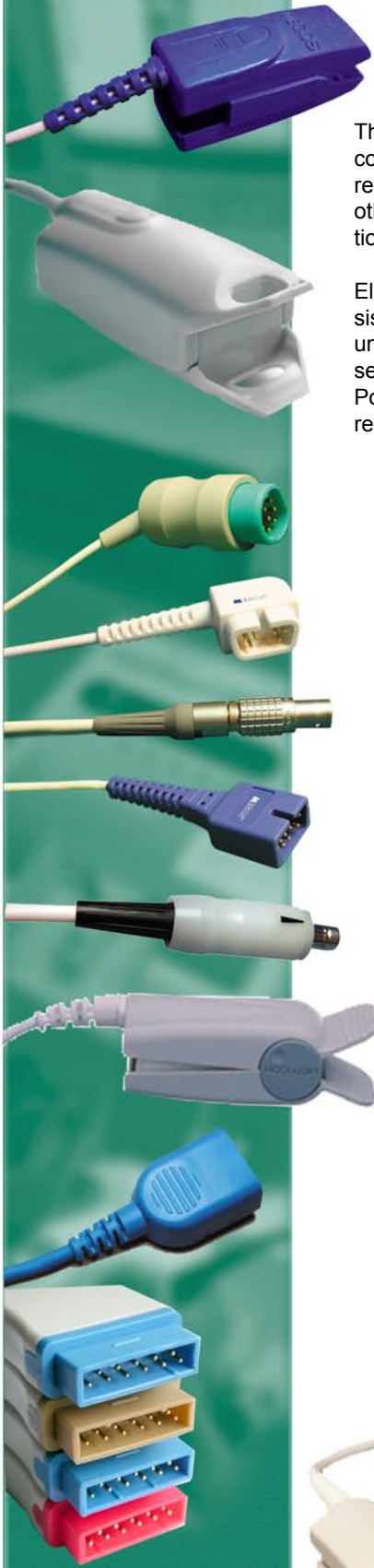
El sensor reusable de clip para dedo está producido en plástico altamente resistente. Las almohadillas blandas y bien contorneadas proporcionan confort y una colocación segura. Ofrecemos un servicio de reparación de alta calidad de sensores de pulsioximetría **Nellcor, Masimo, HP-Philips...** entre otras marcas. Por favor solicite una tabla de referencias cruzadas para la codificación de la reparación.

**Accuracy:**  
Equivalent to OEM accuracy specifications

**Cable Length:**  
Ranges up to 12 ft. depending on model

**Storage and Transport Environment:**  
-40°C to +70°C

**Biocompatibility:**  
All patient contact materials meet ISO 10993-1 standards All Products are latex free



Eliminación de residuos de aparatos médicos eléctricos y electrónicos por parte de usuarios en la Unión Europea  
Este símbolo en el producto o en el embalaje indica que no se puede desechar el producto junto con otro tipo de residuos. Por el contrario, si debe eliminar este tipo de residuo, es responsabilidad del usuario entregarlo en un punto de recolección designado de reciclado de aparatos electrónicos y eléctricos. El reciclaje y la recolección por separado de estos residuos en el momento de la eliminación ayudará a preservar recursos naturales y a garantizar que el reciclaje proteja la salud y el medio ambiente.



Disposal of waste medical electrical and electronic equipments by users in the European Union  
This symbol on the product or on its packaging indicates that this product must not be disposed of with your other kind of waste. Instead, it is your responsibility to dispose of your waste equipment by handing it over to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment. The separate collection and recycling of your waste equipment at the time of disposal will help to conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment. that it is recycled in a manner that protects human health and the environment.



Entsorgung von medizinischen Elektrogeräten durch Benutzer in der EU  
Dieses Symbol auf dem Produkt oder dessen Verpackung gibt an, dass das Produkt nicht zusammen mit dem anderen Sorten von Müll entsorgt werden darf. Es obliegt daher Ihrer Verantwortung, das Gerät an einer entsprechenden Stelle für die Entsorgung oder Wiederverwertung von Elektrogeräten aller Art abzugeben (z.B. ein Wertstoffhof). Die separate Sammlung und das Recyceln Ihrer alten Elektrogeräte zum Zeitpunkt ihrer Entsorgung trägt zum Schutz der Umwelt bei und gewährleistet, dass sie auf eine Art und Weise recycelt werden, die keine Gefährdung für die Gesundheit des Menschen und der Umwelt darstellt. Weitere Informationen darüber, wo Sie alte Elektrogeräte zum Recyceln abgeben können, erhalten Sie bei den örtlichen Behörden oder bei dem Händler, wo Sie das Produkt erhalten haben.



**Precisión:**  
Equivalente con las especificaciones de precisión de los fabricantes.

**Longitud de cable:**  
Según modelo, hasta 3,66 m. (12ft)

**Condiciones de transporte y almacenamiento:**  
- 40 °C hasta +70 °C

**Biocompatibilidad:**  
Todos los materiales que están en contacto con el paciente cumplen los estándares de la ISO 10993-1.

**Nuestros productos no contienen látex.**

*Carril is the first spanish company to obtain the ISO 13485 certification for the repair of medical pulse-oximetry sensors.*

*Carril es la primera compañía española que ha obtenido la certificación ISO 13485 para la reparación de sensores de pulsioximetría médicos.*



Congost, 28 e.  
Zip: ES-08024 Barcelona, Spain  
Tel. +34.93.285.18.63 Fax. +34.93.219.11.46  
e-mail: ccys@megoshouse.com

