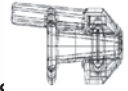


Pulse Oximetry sensors

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



NSP SERIES

New Soft Pediatric Finger SpO2 Sensors

Sensores flexibles para dedo / Capteur flexible pour le doigt
 Finger Wiederverwendbarer Sensors / Sensori flessibile per dito

NSP sensor is a reusable flexible sensor. Sensor design ensures proper positioning during patient movement. Sensor is durable and cleanable for multiple reapplications. Extended side shielding keeps out ambient light. Soft, contoured padding provides comfort and a secure fit.

El sensor NSP es un sensor flexible reusable. El diseño del sensor asegura una colocación apropiada cuando el paciente se mueve. El sensor se puede aplicar fácilmente y puede ser limpiado y volverse a utilizar muchas veces. Una amplia protección lateral protege de la luz ambiental. Las almohadillas blandas y bien contorneadas proporcionan confort y una colocación segura.

Le capteur NSP c'est un capteur flexible réutilisable. Le dessin du capteur assure son positionnement correct pendant les différents mouvements du patient. Nettoyé, il peut être réutilisé de nombreuses fois. Les côtés du capteur sont protégés de la lumière. Les coussinets sont doux et arrondis offrant confort et un positionnement correct.

NSP ist ein wiederverwendbarer Sensor. Der Sensor kann für viele Anwendungen wiederaufbereitet werden. Das Finger Clip-Gehäuse schützt vor zu starkem Lichteinfall. Die weiche, konturierte Polsterung ist komfortabel und erlaubt einen sicheren Sitz.

NSP è un sensore riutilizzabile flessibile. Il design del sensore garantisce un posizionamento corretto anche durante i movimenti del paziente. Il sensore è di lunga durata e facilmente pulibile per applicazioni successive. Un'ampia protezione laterale ripara dalla luce ambientale. Una morbida imbottitura sagomata ne rende l'uso sicuro e confortevole.

Accuracy:
Equivalent to OEM accuracy specifications

Cable Length:
Ranges from 2 to 12 ft. depending on model

Extensions Cables:
Available for some models

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

Biocompatibility:
All patient contact materials meet ISO 10993-1 standards

Products are latex free

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

Longitud de cable:
Según modelo, entre 0,61 m. (2ft) hasta 3,66 m. (12ft)

Cables de extensión:
Puede ser suministrado para algunos modelos.

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

Temperatura de funcionamiento:
+10 °C hasta +40 °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.



- * SOFT
- * COMFORTABLE
- * CONVENIENT

NSP - NEW SOFT PEDIATRIC SENSOR

