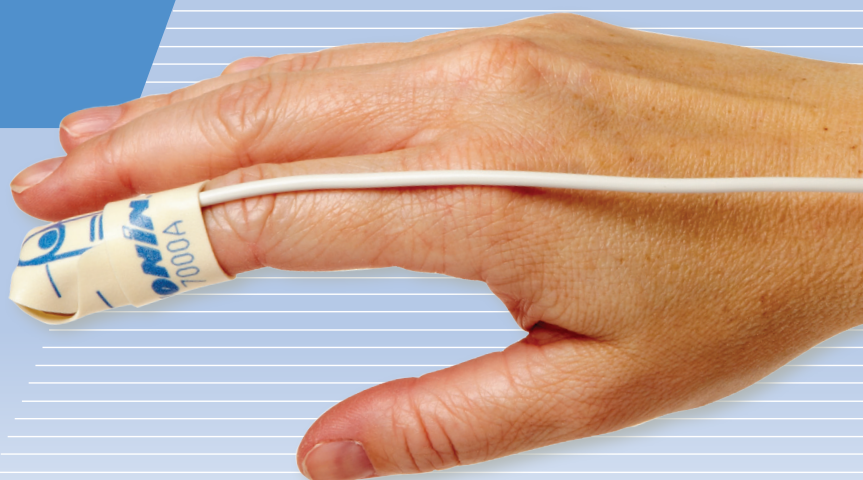


Serie 7000 Flexi-Form[®] III

Sensori monopaziente in microspugna



Soffice microspugna per il massimo comfort dei pazienti

Progettata con cavo incorporato, sensore e benda adesiva in spugna, la serie 7000 Flexi-Form[®] III di Nonin offre il massimo comfort e la sicurezza del posizionamento ai pazienti che necessitano di monitoraggio prolungato. Il soffice materiale di imbottitura lo rende confortevole per il paziente e facilmente adattabile al sito di applicazione. I sensori monouso serie 7000 con la comprovata tecnologia PureLight[®], in combinazione con l'algoritmo di elaborazione del segnale PureSAT[®] di Nonin, forniscono risultati affidabili da paziente a paziente e da sensore a sensore, anche nelle situazioni più difficili, come in presenza di movimento e bassa perfusione.

Serie 7000 Flexi-Form® III

Caratteristiche del prodotto

- **Materiale conformabile in soffice microspugna** – Per il massimo comfort dei pazienti
- **Disponibile in diverse misure** – Dai pazienti adulti ai neonati
- **Privo di lattice**



Misure disponibili



7000A Modello adulti
(>30 kg)



7000P Modello pediatrico
(>10 kg)



**7000I Modello
prima infanzia**
(2-20 kg)



7000N Modello neonati
Neonati: (<2 kg)
Adulti: (>30 kg)

Tutti i sensori sono confezionati in scatole da 24 unità. **Usare esclusivamente con pulsossimetri Nonin.**

Vantaggi principali del prodotto

- Il design con contrassegni che facilitano il posizionamento garantisce un'applicazione semplice e precisa da parte di chi assiste il paziente o da parte del paziente stesso.
- Ideale per situazioni in cui il rischio di contaminazione crociata è elevato.
- Lo speciale adesivo permette di riposizionare svariate volte il sensore.
- I LED PureLight® sono selezionati scrupolosamente in base a valori specifici di lunghezza d'onda e intensità luminosa. Sono privi di emissioni secondarie (contaminazione) ed eliminano le variazioni nelle letture da un paziente a paziente e sensore a sensore.
- Soddisfa tutti i requisiti legislativi e di qualità.

Dati tecnici*

Precisione della SpO₂ (A_{rms}**)	70 – 100%
Modelli adulti, pediatrico e prima infanzia	±2 cifre
Movimento.....	±3 cifre***
Modello neonati.....	±3 cifre
Precisione della SpO₂ a bassa perfusione (A_{rms}**) ...	70 – 100% ±2 cifre
Precisione della frequenza del polso (A_{rms}**)	18 – 321 battiti al minuto (BPM)
Modelli adulti, pediatrico e prima infanzia	±2 cifre
Modello neonati.....	±3 cifre
Precisione della frequenza del polso a bassa perfusione (A_{rms}**)	40 – 240 battiti al minuto ±2 cifre

Questo prodotto è conforme alla norma ISO 10993-1.

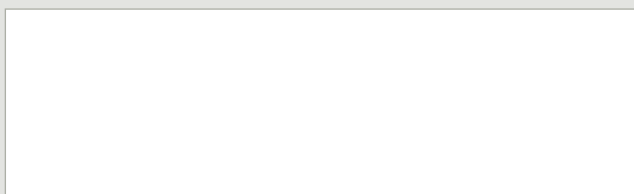
* Per maggiori informazioni sui dati tecnici e i test effettuati sul prodotto, fare riferimento alle Istruzioni per l'uso.

** ±1 A_{rms} comprende il 68% della popolazione. Queste informazioni sono particolarmente utili per il personale clinico responsabile della terapia fotodinamica.

*** I dati relativi al movimento si riferiscono esclusivamente ai modelli per pazienti adulti, pediatrici e nella prima infanzia. Le specifiche di precisione si basano su test effettuati sui modelli 2500/2500A e 9600.

I dati tecnici sono soggetti a modifica senza obbligo di preavviso.

Distributore autorizzato:



Nonin Medical, Inc.
13700 1st Avenue North
Plymouth, MN ■ 55441-5443 ■ U.S.A.
Tel.: +1 763 553 9968
Fax: +1 763 577 5521
E-mail: info@nonin.com

Nonin Medical AB
Fibervägen 2, 82450
Hudiksvall, Svezia
Tel.: +46 650 401500
Fax: +46 650 401514
E-mail: infointl@nonin.se

www.nonin.com