



Risultati affidabili ovunque

Pulsossimetri da dito Nonin

Puoi contare su Nonin.

I guasti degli ossimetri possono interrompere l'assistenza dei pazienti

Misurazioni della SpO₂ affidabili

Sempre più professionisti del settore medico utilizzano i dati di saturazione di ossigeno nel sangue (SpO₂) per le valutazioni dei pazienti. I pulsossimetri forniscono informazioni importanti in ospedali, cliniche, strutture di assistenza a lungo termine, strutture infermieristiche specializzate, servizi medici di emergenza e servizi sanitari a domicilio.

L'assistenza di elevata qualità richiede strumenti professionali

Le letture del pulsossimetro aiutano a prendere importanti decisioni sanitarie. Tuttavia diversi fattori possono influenzarne la precisione:

La luce ambientale può creare interferenze per alcuni ossimetri, ponendo dubbi circa i risultati

Alcuni ossimetri forniscono letture meno precise per pazienti con pigmentazione scura della pelle

È complicato misurare i pazienti con scarsa circolazione periferica o rapide variazioni della SpO₂

I pazienti con problemi respiratori spesso presentano comorbilità che influenzano le letture della SpO₂

Molti pulsossimetri falliscono in ambienti rigorosi come la medicina d'emergenza



Per risultati affidabili, affidati a Nonin

I pulsossimetri di Nonin presentano tecnologie esclusive e qualità dei prodotti che supera questi problemi. Forniscono misurazioni della SpO₂ affidabili di volta in volta.

Tecnologia avanzata Nonin

Sensori PureLight® ed elaborazione del segnale PureSAT®

I sensori per pulsossimetria Nonin presentano la tecnologia del sensore PureLight®, che riduce al minimo gli effetti della luce ambiente per fornire letture coerenti della SpO₂ e la tecnologia di elaborazione del segnale PureSAT® che fornisce misurazioni affidabili e precise, anche in presenza di movimenti, bassa perfusione e altre condizioni difficili.



Precisione comprovata

Un laboratorio di ricerca leader ha creato due condizioni complesse, movimento del paziente e ipossia indotta, e ha confrontato un pulsossimetro Nonin e un dispositivo concorrente secondo uno standard noto.

Il pulsossimetro Nonin è rimasto entro il 2,1% dello standard, una corrispondenza quasi perfetta. Il pulsossimetro concorrente ha dato letture fino al 14,4% fuori dal valore reale*.

La tecnologia Nonin PureSAT fornisce letture più precise per decisioni terapeutiche informate.



* Nonin Medical, Inc. Data on file.

Prodotti realizzati per funzionare in condizioni difficili

Preferiti dai professionisti

Gli ossimetri Nonin sono progettati per la facilità di utilizzo e realizzati con materiali di elevata qualità, i professionisti del settore medico notano la differenza. In un sondaggio dei lettori di *RT Magazine** del 2013, diversi pneumologi (69%) hanno affermato di utilizzare e fidarsi dei pulsossimetri da dito Nonin di più rispetto agli altri marchi.

69% DEGLI
PNEUMOLOGI

DA DITO NONIN

SCEGLIE I PULSOSSIMETRI



Certificato dall'esercito USA

Onyx® Il 9550 compatto e durevole, rende le misurazioni di frequenza del polso e della SpO₂ a portata di mano ovunque e in qualsiasi momento. È l'unico pulsossimetro da dito approvato per l'utilizzo sugli aerei militari. Questo modello è stato certificato per l'aeronavigabilità da esercito e aeronautica militare statunitense.

Portafoglio di pulsossimetria

Il **pulsossimetro da dito Onyx® II 9550** è indicato per l'uso nella misurazione e visualizzazione della SpO₂ e della frequenza del polso di pazienti con perfusione adeguata o carente. È indicato per il controllo saltuario di pazienti adulti o pediatrici.

Caratteristiche fondamentali del prodotto:

Affidabilità comprovata: fornisce misurazioni della SpO₂ e della frequenza del polso per un'ampia varietà di pazienti

Durata in ambienti difficili: l'unico ossimetro dotato delle certificazioni di aeronavigabilità di esercito e aeronautica statunitense

Efficienza energetica: fornisce fino a 10.000 controlli saltuari o 63 ore di monitoraggio continuo e non utilizza energia quando non è in uso, in modo tale da preservare la durata della batteria



Onyx II 9550



Onyx Vantage 9590

Pulsossimetria per uso professionale

Il **pulsossimetro da dito Onyx® Vantage 9590** è indicato per l'uso nella misurazione e visualizzazione della saturazione funzionale di ossigeno dell'emoglobina arteriosa (%SpO₂) e della frequenza del polso in un'ampia varietà di ambienti.

Caratteristiche fondamentali del prodotto:

Prestazioni affidabili: fornisce misurazioni accurate, anche per pazienti con bassa perfusione o tonalità di pelle più scure

Tecnologie avanzate: la tecnologia Nonin PureSAT® acquisisce le misurazioni della SpO₂ e della frequenza del polso in modo veloce e preciso

Valore duraturo: fornisce fino a 6.000 controlli saltuari o 36 ore di monitoraggio continuo con due batterie AAA

Portafoglio di pulsossimetria

Pulsossimetria per uso professionale

Il **NoninConnect 3240** è dotato di tecnologia Bluetooth® a bassa energia che consente ai medici di visualizzare in tempo reale le letture della SpO₂ del paziente fino a 10 metri (32 piedi) di distanza su un dispositivo Apple® compatibile.

Bluetooth® a bassa energia: connessione sicura, senza fili a qualsiasi dispositivo mobile iOS® compatibile per condividere in tempo reale le letture della SpO₂

Prestazioni affidabili: fornisce misurazioni accurate, anche per pazienti con bassa perfusione o tonalità di pelle più scure

Valore duraturo: fornisce fino a 2.200 controlli saltuari con due batterie AAA e include la garanzia di 2 anni



NoninConnect 3240



NoninConnect Elite 3245

Pulsossimetria per uso personale

Il **pulsossimetro da dito wireless NoninConnect 3245** è dotato di tecnologia Bluetooth® a bassa energia che consente ai pazienti di inviare i dati della SpO₂ mediante qualsiasi dispositivo Apple® compatibile.

Caratteristiche fondamentali del prodotto:

Bluetooth® a bassa energia: collegamento sicuro, senza fili a qualsiasi dispositivo mobile iOS® compatibile per condividere letture della SpO₂ in tempo reale con i medici

Prestazioni affidabili: fornisce misurazioni accurate, anche per pazienti con bassa perfusione o tonalità di pelle più scure

Valore duraturo: fornisce fino a 2.200 controlli saltuari con due batterie AAA e include la garanzia di 2 anni



Tabelle di confronto

Pulsossimetri da dito				
Caratteristiche	9550 Onyx II	9590 Onyx Vantage	3240 NoninConnect Elite	3245 NoninConnect
Lettura della SpO ₂	✓	✓	✓	✓
Frequenza del polso	✓	✓	✓	✓
Indicatore della qualità della pulsazione	✓	✓	✓	✓
BLE wireless			✓	✓
Indicato per la precisione con bassa perfusione	✓	✓	✓	✓
Indicato per la precisione con tolleranza di movimento	✓	✓	✓	✓
Indicato per l'uso in ambienti ospedalieri e preospedalieri	✓	✓	✓	
Classificazione di aeronavigabilità	✓			
Garanzia (anni)	4	4	2	2

Per maggiori informazioni sulle nostre tecnologie e sui nostri prodotti, visitare nonin.com

Nonin Medical, Inc.
13700 1st Avenue North
Plymouth, MN • 55441-5443 • USA

Tel.: +1 763 553 9968 1 800 356 8874
Fax: +1 763 577 5521

E-mail: info@nonin.com

Nonin Medical B.V.
Doctor Paul Janssenweg 150
5026 RH Tilburg • Paesi Bassi

Tel.: +31 (0)13 – 45 87 130

E-mail: infointl@nonin.com



nonin.com

