

ZO KUNT U VERTROUWEN OP WAT U IN UW HANDEN HEBT.

De CO-Pilot™ van Nonin

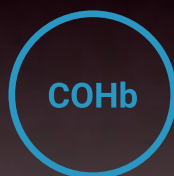
Mobiel draadloos multiparametersysteem (H500)



Pulsoxymetrie



Polsfrequentie



Carboxyhemoglobine



Methemoglobine



Cerebrale of weefseloxygenometrie

Er kunnen zich overal spoedeisende situaties voordoen. En onbetrouwbare metingen brengen iedereen in gevaar.

U moet kunnen rekenen op de hulpmiddelen die u gebruikt, zodat u zich kunt concentreren op de mensen die op u rekenen. Maak daarom kennis met de CO-Pilot™ van Nonin, een mobiel draadloos systeem waarmee u zelfs in de moeilijkste omstandigheden betrouwbare metingen kunt verrichten, en wel van vijf parameters, waaronder de SpO₂, COHb en rSO₂. **Zo kunt u vertrouwen op wat u in uw handen hebt.**

© 2020 Nonin Medical, Inc. Alle handelsmerken zijn het eigendom van Nonin Medical, Inc., tenzij anders aangegeven.

 **NONIN**

Een uniek draadloos multiparameterbewakingsysteem

Berekend op de veeleisende ambulanceomgeving

Het CO-Pilot™-systeem van Nonin, dat is gebouwd op de moeilijke omstandigheden op straat, is een flexibel vijfparametersysteem waarmee de SpO₂, polsfrequentie, COHb, MetHb en rSO₂ kunnen worden gemeten, allemaal op één mobiel draadloos apparaat.

Hoge gevoeligheid



Werkt met SpO₂-, rSO₂- en multiparametersensoren van Nonin



Is geïndiceerd voor een SpO₂-nauwkeurigheid van 80% tot 100% bij een CO-waarde tot 15%



Voorziet in nauwkeurige COHb-waarden bij patiënten met normoxie en hypoxie

Mobiele betrouwbaarheid



Het systeem is licht, ligt goed in de hand, is makkelijk mee te nemen en eenvoudig in het gebruik



De multiparameter- en rSO₂-sensoren van Nonin garanderen een betrouwbare werking



De robuuste uitvoering voldoet aan de strikte IEC 60601-1-12-normen voor dringende medische hulpverlening

Geavanceerde eigenschappen voor nauwkeurigheid en betrouwbaarheid

Mogelijkheid tot gelijktijdige bewaking van meerdere parameters met bewezen duurzame sensoren

Gelijktijdige weergave van het plethysmogram en de met de multiparametersensor (8330AA) gemeten parameters

Koppeling vooraf van draadloze display en signaalprocessor; geen verdere stappen vereist

Ook mogelijkheid tot bewaking rSO₂ tijdens resuscitatie en ECMO

Ongeveer 10 uur functioneel, uitgaand van volledig opgeladen batterijen



CO-Pilot™-display van Nonin plus draagetui

Draadloze signaalprocessor

8330AA vingerclipsensor

8204CA SenSmart®-sensor

Nonin Medical, Inc.

13700 1st Avenue North
Plymouth, MN • 55441-5443 • VS

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 • Nederland

Tel.: +31 (0)13-79 99 040

Fax: +1 (0)13-79 99 042

E-mail: infointl@nonin.com



nonin.com



CE 0123

Uitsluitend Rx