

QUINDI PUOI FIDARTI DI CIÒ CHE È NELLE TUE MANI

Nonin CO-Pilot™

Sistema multiparametro portatile wireless (H500)



Pulsossimetria



Pulsazioni



Carbossiemoglobina



Metaemoglobina



Ossimetria cerebrale o
dei tessuti

**Le emergenze possono accadere ovunque.
E le misurazioni inaffidabili lasciano tutti quanti esposti.**

Hai bisogno di fare affidamento sugli strumenti utilizzati in modo da poterti concentrare sulle vite che dipendono da te. Presentiamo allora il Sistema palmare wireless multiparametro di Nonin CO-Pilot™ per misurare in modo affidabile cinque parametri tra cui la SpO₂, la COHb e la rSO₂ anche nelle condizioni più difficili. **Quindi puoi fidarti di ciò che è nelle tue mani.**

Un sistema multiparametro portatile wireless unico nel suo genere.

Progettato per ambienti che richiedono un sistema EMS

Progettato per resistere alle condizioni più difficili affrontate sul campo, il Sistema Nonin CO-Pilot™ è un sistema flessibile a cinque parametri in grado di misurare la SpO₂, le pulsazioni, la COHb, la MetHb e la rSO₂, il tutto su un dispositivo palmare wireless.

Letture efficienti



Funziona con i sensori Nonin per la SpO₂, per la rSO₂ e con i sensori multiparametro



Indicato per una precisione della SpO₂ dall'80% al 100% con CO fino al 15%



Accuratezza della COHb con pazienti in normossia e ipossia

Affidabilità sul campo



Grazie al design leggero e portatile è facile da trasportare e semplice da usare



I sensori Nonin multiparametro e per la rSO₂ offrono prestazioni affidabili



Il design robusto soddisfa rigorosamente gli standard IEC 60601-1-12 EMS

Funzionalità progettate per fornire accuratezza e affidabilità

I sensori durevoli comprovati possono monitorare più parametri allo stesso tempo

La forma d'onda del pletismografo viene visualizzata contemporaneamente ai parametri misurati utilizzando il Sensore multiparametro (8330AA)

Il display wireless e il processore di segnale sono pre-accoppiati; senza la necessità di ulteriori passaggi

Il sistema può anche monitorare la rSO₂ durante la rianimazione o l'ECMO

La carica completa della batteria fornisce circa 10 ore di autonomia



Display e custodia per il trasporto di Nonin CO-Pilot™

Processore del segnale wireless

Sensore della punta del dito 8330AA

Sensore SenSmart® 8204CA

Nonin Medical, Inc.

13700 1st Avenue North
Plymouth, MN • 55441-5443 • Stati Uniti
d'America

Tel: +1.763.553.9968 1.800.356.8874
Fax: +1.763.577.5521
Email: info@nonin.com

©2020 Nonin Medical, Inc. Tutti i marchi sono di proprietà di Nonin Medical, Inc. se non diversamente specificato.
M-20-041-01

Nonin Medical B.V.

Doctor Paul Janssenweg 150
5026 RH Tilburg - Paesi Bassi

Tel: +31 (0)13-79 99 040
Fax: +31 (0)13-79 99 042
Email: infointl@nonin.com



nonin.com



CE 0123

Solo Rx