



**MySign® S, das Original –
setzt neue Maßstäbe in der Pulsoximetrie**



reddot design award
winner 2013

Mit MySign® S bietet Ihnen EnviteC eine intelligente Lösung für die nicht invasive Vitalwertmessung, in der Praxis leicht anzuwenden und im Ergebnis absolut zuverlässig.

Ein Gerät, viele Möglichkeiten:

Das innovative Pulsoximeter MySign® S ermittelt die Sauerstoffsättigung im arteriellen Blut (SpO₂), die Pulsfrequenz und das Plethysmogramm. Dieser Monitor ist mobil und stationär einsetzbar, im Notfall- und Rettungseinsatz genauso wie in der Klinik, der Altenpflege und im ambulanten Bereich.

MySign® S überzeugt mit durchdachtem Design für einfache Handhabung, ausgesprochene Robustheit und starke Performance. Bei der Entwicklung haben wir die Anforderungen und Wünsche unserer Kunden bis ins Detail berücksichtigt: MySign® S setzt damit neue Maßstäbe in der Pulsoximetrie.



Immer Herr der Lage:
Das drehbare Display gewährleistet stets ein sicheres Ablesen der Messwerte.

Die Form folgt der Funktion – das macht gutes Design aus

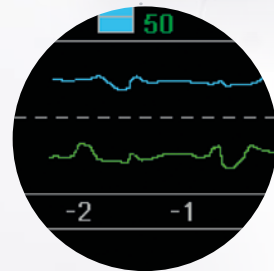
Damit überzeugte MySign® S schon vor seiner Markteinführung die international besetzte Expertenjury des reddot Design Award 2013. Auch das internationale Qualitätssiegel Made in Germany lässt sich auf dieses Produkt anwenden.

- Klein, leicht, ergonomisch, so liegt MySign® S gut in der Hand.
- Ob Tag, ob Nacht, die drehbare Anzeige des beleuchteten TFT-Displays macht Messwerte aus jedem Winkel des Raumes leicht ablesbar.
- Die Bedienung ist besonders einfach und sicher. Symbole und eine intuitive Bedienführung sichern die eindeutige Zuordnung der verschiedenen Funktionen, auch sprachenunabhängig.
- Ein besonderes Plus bietet das universell einsetzbare Halterungskonzept zur schnellen Befestigung an Schienensystemen, Betten, Infusionsständern oder Tischen. So lässt sich das Handheld schnell in einen Bedside Monitor umwandeln.
- Das extrem stoßfeste Gehäuse und sein robustes Innenleben sorgen für hohe Alltagstauglichkeit und eine lange Lebensdauer.
- Ein Herz für die Natur: langlebige Akkus, kein Batteriemüll, niedrige Kosten, Schutz der Umwelt.



Leistungsstark in allen Bereichen – erleichtert Ihnen die sichere Befundung und Überwachung

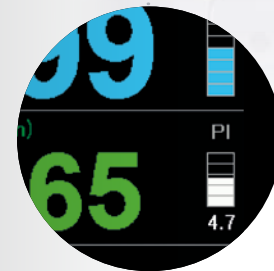
Moderne Medizintechnik hilft, wenn sie auf die Anforderungen Ihres Arbeitsumfeldes abgestimmt ist. Genau hier setzt MySign® S an. Es unterstützt Sie mit zuverlässigen Informationen zur Sauerstoffsättigung des Patienten, ausgerichtet an den besonderen Erfordernissen unterschiedlicher Einsatzbereiche: stationäre und ambulante Patientenversorgung, Notfallmedizin, Krankentransport, Schlaflabor, Altenpflege, Rehabilitation und häusliche Pflege.



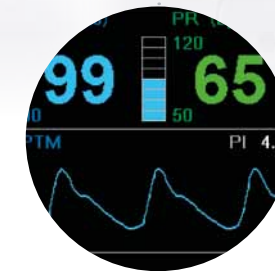
Trenddarstellung



Applikationsindikator



Perfusionsindex



Plethysmogramm



Alarm

„Sensor ab“

„Sensor defekt“

„Stecker ab“

- MySign® S ist sowohl für die kontinuierliche als auch für die intermittierende Überwachung von SpO₂-Werten und Pulsfrequenz bestens geeignet.
- Die übersichtliche Darstellung der Messwertentwicklung (Trendkurve) sowie der Volumenänderung (Plethysmogramm) und eine Anzeige für die Durchblutung im Messfeld des Sensors (Perfusionsindex) unterstützen zuverlässig Ihre Befundung und Überwachung.
- Überwachungsprofile können für alle Altersstufen von Kindern bis Senioren individuell konfiguriert werden.
- Intelligentes Alarmmanagement: Visuelle und akustische Alarmerkennungen differenzieren zwischen kritischen Messwerten und technischen Störungen.
- Der innovative Applikationsindikator für hohe Versorgungsqualität Ihrer Patienten. MySign® S kontrolliert die Applikationszeit des Sensors und vermeidet damit häufig auftretende Hautirritationen.
- Das Gerät ermöglicht eine Langzeitaufzeichnung bis zu 96 Stunden.
- Eine Standard-Mini-USB-Schnittstelle dient der Akkuladung und Datenkommunikation.
- Das breite Angebot an Sensoren, von Einweg- bis zu autoklavierbaren Sensoren, bietet für jeden Einsatzbereich die optimale Lösung – vom FingerClip über SoftTip® bis zum Ohrsensor.

MySign® S – für Hygiene- ansprüche ohne Kompromisse

Als Hersteller und Vertreiber für Medizinprodukte
steht für uns die Infektionsprävention in der Patienten-
versorgung und Pflegeeinrichtung an oberster Stelle.



EnviteC hat bei der Entwicklung eines neuen Über-
wachungssystems mit besonderer Sorgfalt den Hygiene-
aspekt berücksichtigt. Deshalb sind Sie mit der MySign® S-
Produktpalette auch hygienisch klar im Vorteil:

- Glatte Flächen und fließende Übergänge bieten weniger Angriffsfläche für den Keimbefall, erleichtern zudem die effektive chemische Desinfektion des Monitors und unterbinden damit eine Kontaktkontamination.
- Das stoßfeste und strahlwassergeschützte Gehäuse macht eine Schutzummantelung, die einen weiteren Aufzuchtort für Erreger bietet, absolut überflüssig.
- Die optimale Ergänzung zum Monitor sind unsere autoklavierbaren SoftTip® plus Sensoren für ein höchstes Maß an hygienischer Sicherheit.

Gerne informieren wir Sie über ein breites Angebot an SpO₂-Sensoren für die unterschiedlichsten Gegebenheiten in der Patientenversorgung.



reddot design award
winner 2013

Intelligent Life Care: zwei starke Marken – ein globaler Lösungsanbieter am Point of Care

Intelligent Life Care ist ein eigenständiger Geschäftsbe-
reich, der zwei starke Marken des Honeywell-Konzerns
vereint.

EnviteC ist spezialisiert auf die nicht invasive Sensorik in
der Intensiv- und Notfallmedizin sowie im Bereich mobiler
Monitorsysteme.

Weitere Informationen unter: www.envitec.com

Ackermann bietet individuelle integrierte Lösungen für die
Sicherheit, den Patientenkomfort und die Optimierung
komplexer Pflege- und Dokumentationsprozesse.

Weitere Informationen unter: www.ackermann-clino.com

Gemeinsam unterstützen wir Gesundheits- und Pflegeein-
richtungen mit modernen technischen Lösungen für mehr
Effizienz, Sicherheit und Komfort in der Pflege. Davon
profitieren Patienten und Bewohner, Personal und Betreiber.

EnviteC-Wismar GmbH a Honeywell Company

Alter Holzhafen 18, 23966 Wismar, Germany

Tel.: +49 (0)3841 360-1

Tel.: +49 (0)3841-360-200 (Vertrieb)

Fax: +49 (0)3841-360-222

Internet: www.envitec.com

E-Mail: info@envitec.com

Dok.-Nr. 066-33-00000001_MySignS_D-2
November 2015

Änderungen der technischen Informa-
tionen vorbehalten!

© 2015 Honeywell International Inc.

EnviteC by Honeywell behält sich das Recht
vor, jederzeit und ohne Vorankündigung
Änderungen an den Produktspezifikationen
vorzunehmen und Produkte anzupassen.

ENVITEC
by Honeywell