



MySign® S, l'original – un nouveau standard en oxymétrie de pouls



reddot design award
winner 2013

MySign® S de EnviteC propose une solution intelligente pour la surveillance non-invasive d'un signal vital – un moniteur d'utilisation simple et affichant des résultats absolument fiables et précis.

Un appareil équipé de nombreuses options:

L'oxymètre de pouls innovant MySign® S mesure la saturation artérielle en oxygène (SpO₂), le pouls, et les courbes pléthysmographiques de pouls. Le moniteur peut être utilisé en ambulatoire ou à poste fixe aux urgences, dans les premiers secours, en clinique, à l'hôpital, à domicile, et pour les bilans de sortie.

De conception bien étudiée, MySign® S garantit une utilisation simple, une solidité remarquable et une performance exceptionnelle. Il a été spécialement conçu pour répondre aux besoins et aux souhaits de nos clients et ce, jusqu'au moindre détail. Ainsi, MySign® S définit une nouvelle référence en oxymétrie de pouls.



Toujours dans le bon sens :
L'affichage rotatif garantit une vision sûre des courbes et valeurs

La forme suit la fonction – principe de base d'une bonne conception

MySign® S a su convaincre le jury d'experts internationaux du reddit Design Award 2013 avant même sa mise sur le marché. Ce produit porte aussi le label de qualité reconnu dans le monde entier : Made in Germany.

- Petit, léger, et ergonomique, MySign® S tient confortablement dans votre main
- De jour comme de nuit, l'affichage TFT rétroéclairé et rotatif facilite la lecture sous tous les angles
- L'appareil est particulièrement sûr et simple à utiliser. Les icônes et l'interface utilisateur intuitive assurent une disposition claire des diverses fonctions et de leur contrôle, de manière indépendante de la langue.
- Un avantage très particulier tient au concept de montage universel qui permet une fixation rapide et simple à un rail, aux lits, pieds mobiles et tables. De ce fait, l'unité portable peut être rapidement transformée en un moniteur de chevet.
- Grâce à son habillage extrêmement résistant et à la robustesse de ses composants, MySign® S est idéal pour un usage quotidien et offre une longue durée de vie
- Respectueux de la nature : batteries rechargeables longue durée, pas de piles à jeter, faible consommation et écologique.



Très performant dans tous les domaines – facilite le diagnostic et la surveillance

La technologie médicale moderne peut être très utile si elle est adaptée aux exigences de votre environnement de travail. C'est exactement ce que MySign® S peut vous offrir. Il vous aide en vous donnant des données fiables sur les niveaux de saturation en oxygène du patient et a été conçu pour se conformer aux besoins particuliers de divers secteurs d'application : soin au patient en interne ou en externe, médecine d'urgence, transport, laboratoires du sommeil, soins infirmiers, rééducation et soins à domicile.



Tendances

Paramètres de l'application



Index de perfusion

Pléthysmogramme

Alarme
« Capteur ouvert » « Défaut capteur » « Débranché »

- MySign® S est parfaitement adapté à la surveillance ainsi qu'à la mesure ponctuelle de la SpO₂ et de la fréquence cardiaque.
- L'affichage clair des groupes de données longue durée (courbes de tendance), du changement d'amplitude (courbes pléthysmographiques) et de la force du pouls au site de mesure (index de perfusion) vous aide à établir un diagnostic précis.
- Les profils de surveillance peuvent être configurés individuellement pour chaque patient jeune ou âgé.
- Gestion intelligente des alarmes : les alarmes visuelles et sonores distinguent les valeurs anormales et les erreurs techniques
- L'indication innovante de la durée d'application permet une grande qualité de soin à votre patient : MySign® S surveille le temps d'application à chaque site du capteur afin de prévenir les irritations cutanées.
- L'appareil permet un enregistrement de longue durée jusqu'à 96 heures de données
- Un port standard Mini USB sert à la recharge de la batterie et à la communication
- Une gamme complète de capteurs – du capteur à usage unique à l'autoclavable et du capteur de doigt rigide ou souple au capteur d'oreille – garantit la meilleure solution pour chaque application.

MySign® S – une hygiène maximale sans compromis

La prévention des infections à l'hôpital, dans les locaux infirmiers et autres établissements de soins est une priorité majeure pour nous en tant que fabricant et distributeur de matériel médical.



Au cours du développement de sa nouvelle gamme de moniteurs, EnviteC a pris particulièrement en compte les facteurs ayant trait à l'hygiène. Tous les produits de la gamme MySign® S offrent donc des avantages certains sur le plan de l'hygiène.

- Les surfaces lisses et sans jonction offrent peu d'espace à la prolifération microbienne et permettent de nettoyer et de désinfecter facilement le moniteur afin de prévenir toute contamination par contact.
- L'habillage résistant aux chocs et aux projections d'eau rend inutile l'ajout d'un couvercle de protection, susceptible de rajouter des zones propices aux agents pathogènes.
- Nos capteurs souples brevetés et autoclavables SoftTip® plus complètent parfaitement l'oxymètre de pouls et garantissent une sécurité maximale en matière d'hygiène.

Nous vous apportons volontiers de plus amples informations sur notre large gamme de capteurs SpO₂ pour les applications les plus diverses en matière de soins aux patients.



reddot design award
winner 2013

Intelligent Life Care: deux marques performantes – un fournisseur global de solutions sur le lieu de soins

« Intelligent Life Care » est une unité d'exploitation indépendante qui regroupe deux marques performantes au sein du groupe « Honeywell ».

Ackermann offre des solutions individuelles intégrées pour la sécurité, le confort du patient et l'optimisation de soins complexes ainsi que des processus documentaires.

EnviteC est spécialisé dans les capteurs non-invasifs en médecine intensive et d'urgence ainsi que dans les systèmes de monitoring ambulatoires.

Ensemble, nous apportons notre soutien aux établissements de santé et de soins avec des solutions techniques modernes, améliorant l'efficacité, la sécurité et le confort dans les soins infirmiers pour le plus grand bénéfice des patients, des résidents, du personnel soignant et des utilisateurs.

Novar GmbH, a Honeywell Company
Dieselstraße 2
41469 Neuss
Allemagne
Téléphone : + 49 2137-17-0 (Administration)
Téléphone : + 49 2137-17-600 (Service à la clientèle)
Fax : + 49 2137-17-286
Internet : www.ackermann-clino.com
E-mail : info@ackermann-clino.de

EnviteC-Wismar GmbH by Honeywell
Alter Holzhafen 18
23966 Wismar
Allemagne
Téléphone : +49 3841 360-1
Téléphone : +49 3841 360-200 (Sales)
Internet : www.envitec.com
E-mail : info@envitec.com

Référence 066-33-0000007_MySignS_FR-0
Juillet 2013
Sous réserve de modifications techniques
© 2013 Honeywell International Inc.

 **ACKERMANN**
by Honeywell

ENVITEC
by Honeywell