



**SPACELABS
HEALTHCARE**

SURVEILLANCE DE PATIENT
Moniteur de transport Qube® Mini



Continuité
des soins

Un niveau de vigilance ininterrompu



| Moniteur de transport Qube® Mini

Avec le moniteur de transport Qube® Mini, accédez sans compromis aux données des patients d'acuité élevée au chevet du patient et partout ailleurs. Optimisé pour le transport, le Qube Mini assure un niveau de vigilance ininterrompu lorsque le patient est le plus vulnérable. L'écran large du Qube Mini permet de lire les données du patient à son chevet ou depuis l'autre côté de la pièce.

Lorsqu'il est déployé avec le poste central Xhibit et Intesys Clinical Suite Spacelabs, Qube Mini offre une connectivité d'entreprise au DME de votre hôpital, aux systèmes de gestion ECG, aux systèmes de radiomessagerie et aux solutions d'accès distant.

Fonctionnalités et interface intuitives

Les soignants bénéficient d'une interface utilisateur intuitive et familière avec les mêmes données présentées sur le même type d'écrans que les moniteurs muraux de Spacelabs. Qube Mini a une capacité de 11 paramètres. L'ensemble des tracés et valeurs est envoyé au poste central Xhibit, à XprezzNet et à Clinical Access, selon que le poste fonctionne sur batterie ou sur secteur.

Léger,
peu
encombrant
et doté d'une batterie
longue durée

Optimisé pour le transport

Le mini moniteur patient est léger et assez robuste pour résister aux chutes accidentelles, ce qui répond parfaitement aux besoins des environnements de transport et d'acuité moyenne. Le kit de montage sur potence intraveineuse (IV) intégré et l'écran tactile de 8 pouces avec témoin d'alarme, en instance de brevet, délivrent des informations essentielles là où vous en avez besoin, au chevet du patient ou en déplacement. Grâce à la mise en réseau sans fil et à une batterie intégrée, Qube Mini prend en charge le transport jusqu'à cinq heures.

- Un soignant peut simultanément transporter, surveiller et faire face au patient
- La pince de fixation intégrée permet un montage instantané sur pratiquement tous types de potences IV ou de rail de chevet sans supports spéciaux
- Montage aisé sur potence IV ou rail de chevet pour une visibilité par le soignant et un confort optimaux
- Poignée de transport intégrée
- Conception robuste avec pare-chocs en néoprène capables de résister à une chute d'un mètre
- Longue autonomie de la batterie
- Réduction de la contamination croisée
- La pince de fixation intégrée élimine le besoin de placer le moniteur dans le lit du patient où une contamination croisée est possible

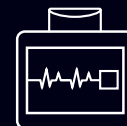


Montage aisé sur potence IV ou rail de chevet pour une visibilité par le soignant et un confort optimaux



Un coup d'œil rapide à Qube Mini

- Grand écran tactile couleur
- Pince de montage rapide intégrée
- Potence pour pince
- Capnographie en courant secondaire (EtCO₂) sur batterie et en Wi-Fi
- ECG à 12 dérivations
- Voyants d'alarme réglables par l'utilisateur
- Batterie/heures de données : 5/96
- Poignée ergonomique
- Grands chiffres d'affichage : 4
- Capacité de tracés : 4 à 6
- Paramètres pris en charge : 18
- Pression invasive : 4
- Capacité filaire et sans fil
- Taille de l'écran : 8,0 po (20,3 cm)
- Poids : 2,9 kg
- Poids avec le module de commande : 3,9 kg
- Dimensions : 20 cm x 26 cm x 19 cm
- Exergen, thermomètre de contrôle ponctuel, USB, en option





Avec vous jusqu'au bout.

Spacelabs a été un pionnier de la télémétrie médicale et des innovations en matière de surveillance des patients, et continue à proposer des solutions qui en font plus pour vous aider à délivrer l'expérience que vos patients attendent, tout en vous aidant à gérer vos ressources pour répondre aux réalités actuelles. De la planification stratégique à l'assistance post-installation, comptez sur les experts en stratégie, les produits et les services TeamUp de Spacelabs pour vous aider à atteindre les objectifs de performance de votre équipe de soins.

www.spacelabshealthcare.com

35301 SE Center Street, Snoqualmie, WA 98065

T : +1 425 396 3300 | F : +1 425 396 3301

Unit B, Foxholes Centre, John Tate Road, Hertford, SG13 7DT, Royaume-Uni

T : +44 (0) 1992 507700 | F : +44 (0) 1992 501213

© 2024 Spacelabs Healthcare Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis. N° réf. 030-0131-00 Rev B

SPACELABS
HEALTHCARE

An OSI Systems Company