

Compatibilité écran: Philips Intellivue Series
Poids Supporté: 9-14 Kg

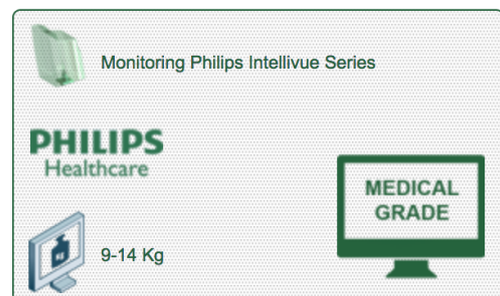
Bras Médical ajustable en hauteur de 300 + 240 mm, pour monitoring Philips Intellivue series, fixation sur Din Rail Vertical 10 x 25 mm

Ce Bras Médical Horizontal de 300 + 240 mm avec ajustement de la hauteur par vérin à gaz permet de fixer, d'orienter et ajuster parfaitement le moniteur Philips Intellivue. Il est recouvert d'un agent anti-microbien offrant une hygiène et un nettoyage dans les moindres détails. Son design moderne a été spécialement conçu pour les environnements du secteur de la santé.

Ces caractéristiques techniques:

- * Passage de câble intégré
- * Liaison équipotentielle
- * Montage sur Din rail Vertical 10 x 25 mm adaptateur inclus (10 x 25 mm)
- * Ce bras médical pour moniteur Philips Intellivue vient simplement se fixer sur le Din rail vertical pour ensuite s'ajuster au rail et fixé.
- Il possède un bouton d'arrêt de sécurité de l'ajustement en hauteur, ce qui permet au bras de rester dans la position choisie.
- * La tête de ce bras est conforme à la norme de montage des moniteurs Philips Intellivue Series
- * Compatible avec les moniteurs Philips Intellivue Series dont le poids n'excède pas 9-14 Kg.
- * Stabilité écran tactile.
- * Inclinaison de l'écran: 26° vers le bas et 26° vers le haut
- * Rotation du moniteur Philips: 180° à droite, 180° à gauche.
- * Rotation du bras à partir du mur: 105° à droite, 105° à gauche.
- * Rotation du bras intermédiaire: 360°.
- * Ajustement en hauteur: 45° vers le bas, 45° vers le haut
- * Longueur totale 758 mm
- * Compatible avec les moniteurs Philips Intellivue Series
- * Couleur RAL 7024 (Gris graphite) et Blanc
- * Tous nos bras médicaux sont en conformités :

CE, ROHS, Medical Grade, Regulations MDD 93/42 ECC.* Garantie: 5 ans
A Noter: Veuillez spécifier le type de moniteur Philips Intellivue lors de votre commande.



 N'hésitez pas de nous contacter si vous avez des questions au sujet de ce produit.

 Garantie: 5 ans

 000.908.540-3

 Gris Graphite et Blanc

 - Sur mesure

 - En fonction des éléments

 908.540-3