

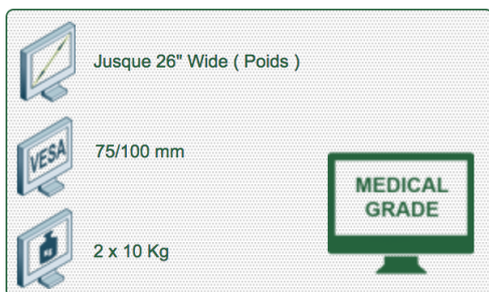
Compatibilité écran: 26" Wide (Poids)
Poids Supporté: 2 x 10 Kg
Norme VESA: 75 / 100 mm

Bras Médical Horizontal 240 mm équipé d'un pole pour deux écrans Montage sur Din Rail Vertical 10 x 25 mm

Ce Bras Médical Horizontal de 240 mm équipé d'un pole permet de fixer, d'orienter et ajuster parfaitement deux écrans LCD. Il est recouvert d'un agent anti-microbien offrant une hygiène et un nettoyage dans les moindres détails. Son design moderne à été spécialement conçu pour les environnements du secteur de la santé.

Ces caractéristiques techniques:

- * Passage de câble intégré
- * Montage sur Din rail Vertical 10 x 25 mm adaptateur inclus (10 x 25 mm)
- * Ce bras médical vient simplement se fixer sur le Din rail pour ensuite s'ajuster au rail vertical.
- Tête Rotative.
- * Les rotules sont conformes à la norme de montage des écrans: VESA MIS-D 75 mm et 100 mm.
- * Compatible avec des écrans dont le poids n'excède pas 10 Kg soit 20 Kg au total.
- * Stabilité écran tactile.
- * Inclinaison de l'écran: 20° vers le bas et 20° vers le haut
- * Rotation de l'écran: 45° à droite, 45° à gauche.
- * Rotation du bras: 45° à droite, 45° à gauche.
- * Longueur totale 387 mm
- * Compatible avec les terminaux multimédia (TMM)
- * 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



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

 Garantie: 5 ans

 000.995.843

 Gris Graphite et Blanc

 - Sur mesure

 - En fonction des éléments

 995.843