



Compatibilité écran: 26" Wide (Poids)
Poids Supporté: 18 Kg
Norme VESA: 75 / 100 mm
Support Clavier-Souris: 400 x 150 mm

Bras Médical Combo Horizontal de 300 mm pour écran, clavier et souris, Montage sur Pole Variable de 23 à 40 mm

Ce Bras Combo Horizontal de 300 mm permet de fixer, d'orienter et ajuster parfaitement l'écran LCD et de supporter le clavier et la souris. 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
- * Fixation sur pole variable de 23 à 40 mm, bague de fixation incluse.
- * Ce bras médical vient simplement se fixer sur un pole dont le diamètre est entre 23 et 40 mm et ensuite s'ajuster à la hauteur voulue et fixé. Il ne possède pas d'ajustement en hauteur, mais possède deux axes de rotations horizontaux.
- * La tête de ce bras est conforme à la norme de montage des écrans: VESA MIS-D 75 mm et 100 mm. Tête à inclinaison.
- * Compatible avec des écrans dont le poids n'excède pas 18 Kg.
- * Stabilité écran tactile.
- * Inclinaison de l'écran: 10°
- * Rotation de l'écran: 120° à droite, 120° à gauche.
- * Rotation du bras: 90° à droite, 90° à gauche.
- * Longueur totale 619 mm
- * Support Clavier et Souris: 400 x 150 mm
- * Compatible avec les terminaux multimédia (TMM)
- * Couleur RAL 7024 (Gris graphite) et Blanc
- * Tous nos bras médicaux sont en conformité: 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

000.992.104-2

Gris Graphite et Blanc

- Sur mesure

- En fonction des éléments

992.104-2