



Compatibilité écran: 26" Wide ( Poids )  
Poids Supporté: 25 Kg  
Norme VESA: 75 / 100 mm

### Bras Stand Pivotant Horizontal de 306 mm équipé d'un pied inclinable de 10° à 15° Montage sur Din Rail Horizontal Universel

Ce Bras Stand Pivotant Horizontal de 278 mm permet de fixer, d'orienter et ajuster parfaitement l'écran LCD. 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
- \* Montage sur Din rail Universel pince incluse ( 10 x 25 mm, 8 x 35 mm, 10 x 30 mm, 10 x 50 mm )
- \* Ce bras médical vient simplement se fixer sur le Din rail pour ensuite s'ajuster au rail et pincé avec les deux grips. Il ne possède pas d'ajustement en hauteur mais permet de pivoter sur lui même.
- \* La tête de ce bras est conforme 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 25 Kg.
- \* Stabilité écran tactile.
- \* Longueur totale 333 mm
- \* Hauteur du stand écran: 315 mm non incliné, 295 mm incliné
- \* Rotation du stand: 210°
- \* Rotation du bras: 210°
- \* 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

000.996.845

Gris Graphite et Blanc

- Sur mesure

- En fonction des éléments

996.845