



Compatibilité écran: 26" Wide (Poids)
Poids Supporté: 25 Kg
Norme VESA: 75 / 100 mm
Hauteur du bras: 280 mm



Console Médicale pour écran hauteur 280 mm Montage sur Din Rail Vertical 10 x 25 mm

Cette console écran permet de fixer, d'orienter et ajuster parfaitement un écran LCD et procure une espace de rangement complémentaire avec un tiroir.

Elle est recouverte 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)
- * Cette console médicale vient simplement se fixer sur le Din rail pour ensuite s'ajuster au rail vertical.
- * Poids Supporté par la console: 25 Kg
- * Bras Tube avec rotule d'inclinaison pour l'écran d'une hauteur de 280 mm (50° vers le bas / 100° vers le haut)
- * La tête de ce bras est conforme à la norme de montage des écrans: VESA MIS-D 75 mm et 100 mm.
- * Tiroir coulissant aux dimensions internes de: 364 x 400 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

A Noter: Cette Console peut être également installé sur l'une de nos colonnes ou chariots médicaux

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

 Garantie: 5 ans

 000.995.859

 Gris Graphite et Blanc

 - Sur mesure

 - En fonction des éléments

 995.859