



Compatibilité écran: 24" Wide / 61 cm  
 Poids Supporté: 4 x 8 Kg  
 Norme VESA: 75 / 100 mm

### Bras Support extensibles pour 4 écrans sur rail mural

Une composition murale simple, pratique d'installation. Equipé d'un rail mural de 1200 mm de longueur et de deux fixations triples pivots. Ce rail mural ingénieux est conçu pour supporter parfaitement les écrans. Ce rail est monté directement au mur avec deux fixations à positionner sur sa face arrière en fonction des besoins. Les câbles peuvent être disposés proprement dans les guides-câbles. Les bras sont alors positionnés le long du rail ce qui permet le réglage de la distance entre les supports écrans et donne une latitude de fixation. Les bras de deux extensions sont équipés d'un système évolué et pratique de déverrouillage rapide VESA. Le système de fixation du bras au rail s'effectue simplement en utilisant un tournevis à tête cruciforme. Après installation, l'écran peut être incliné et pivoté pour parfaitement s'adapter à la position de son utilisateur.

- Rail mural d'une longueur de 1200mm
- Fourni avec deux fixations murales à positionner selon le besoin et tous les éléments de fixation nécessaires à la fixation du rail
- Les câbles peuvent être disposés proprement dans les guide-câbles du rail mural
- Rotation 360°, inclinaison +90°/-55°, latéral 360°
- Installation et réglage faciles
- Ajustement direct de la profondeur jusqu'à 450mm
- Conformité VESA: MIS-D 75 x 75/100 x 100mm
- Système évolué et pratique de déverrouillage rapide VESA
- Poids max. supporté: 8kg/écran (jusqu'à 24"/24"W)
- Composants principaux en aluminium
- Capacité des crochets: 10-60mm
- Profondeur des crochets: 9mm
- Guide-câbles intégré
- Verrouillage réglable de la rotation du moniteur
- Coloris : Argent-Blanc

24" Wide / 61 cm  
 75/100 mm  
 4 x 8 Kg

N'hésitez pas de nous contacter si vous avez des questions au sujet de cette gamme de produits.

**Garantie: 5 ans**

000.100.008

**Argent-Blanc**

**347 x 217 x 128 mm X 4**  
**1300 x 165 x 155 mm X 1**

**9,2 Kg**

**100.008**