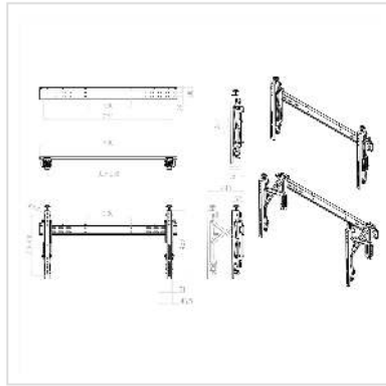


# ROLINE Solution Video Wall pour Digital Signage

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| <b>Numéro d'article</b>       | 17.03.1252    |
| <b>Constructeur</b>           | ROLINE        |
| <b>Référence constructeur</b> | 17.03.1252    |
| <b>EAN (pièce unique)</b>     | 7611990133468 |



**Que ce soit pour mettre en place de la publicité ou pour les salons : un écran parfaitement positionné est d'une importance capitale.**

**Ce système laisse cependant un accès facile et rapide aux techniciens en cas de panne ou de maintenance.**

Vous désirez installer un mur vidéo dans vos salles de conférence ou sur un salon ? Voici la solution pour vous !

- Vous êtes sûrs que les écrans sont parfaitement alignés
- Vis de fixation pour une pose sécurisée
- Orientation verticale des écrans
- Les fixations flexibles permettent la mise en place d'écrans VESA jusqu'à 600x400 mm
- Accès facile à l'écran en cas de maintenance
- Charge maximale : 50 kg
- Couleur : noir
- Le produit comprend 2 supports. Vous avez donc besoin pour un mur vidéo (de 2x2 écrans) de 2 fois la référence.

## Caractéristiques techniques

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Constructeur       | ROLINE               |
| Groupe de produits | Bras pour écrans LCD |

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Types de produits         | Support pour écran |
| Couleur                   | noir               |
| Comprend                  | 2x supports        |
| Nombre de points de pivot | 1                  |
| Portance                  | 50 kg              |
| Possibilité de réglage    | Mécanique          |
| Inclinable                | oui                |
| Nombre de moniteurs       | 2                  |
| VESA 100 x 100 mm         | oui                |
| VESA 200 x 200 mm         | oui                |
| VESA 400 x 200 mm         | oui                |
| VESA 400 x 400 mm         | oui                |
| VESA 600 x 400 mm         | oui                |
| Groupe de matériaux       | métal              |
| Poids                     | 12.55 kg           |