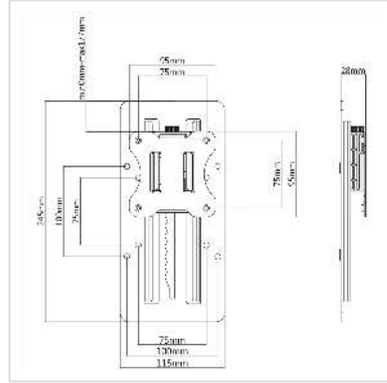


ROLINE Plaque VESA verticale

Numéro d'article	17.03.1101
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	17.03.1101
EAN (pièce unique)	7611990148455



2 fonctions en une: une plaque pour un ajustement vertical et un adaptateur VESA.

Particulièrement adapté lors de la mise en place de 2 écrans sur un pont nécessitant un ajustement pour qu'ils se retrouvent à la même hauteur.

- Rehausse pour support écran
- Parfait pour régler la hauteur de l'écran (15 cm d'amplitude vers le haut et le bas) sur un support existant
- Installation simple sur la plupart des supports pour écran au standard VESA (75mm x 75mm / 100mm x 100mm)
- Tenue très stable
- Charge maximale supportée: 8 kg
- Vérifiez la position de montage du support VESA sur votre moniteur. Si le support VESA du moniteur est placé trop haut ou trop bas, le produit peut éventuellement dépasser en haut ou en bas.
- Les connexions du moniteur positionnées au centre pourraient être cachées par ce support. Dans ce cas, nous recommandons d'effectuer le câblage avant le montage.
- Les supports VESA encastrés sur les moniteurs peuvent nécessiter des vis de montage plus longues (non fournies). Attention : des vis trop longues peuvent endommager l'appareil d'affichage !

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Bras pour écrans LCD

Types de produits	Adaptateur VESA
Couleur	argent
Capacité de poids maximale	8 kg
Fixation	VESA 75 sur VESA 100
Possibilité de réglage	Jauge à ressort réglable
Nombre de moniteurs	1
Max. Diagonale de l'écran (cm)	68.58 cm
Max. Diagonale de l'écran (pouces)	27 pouces
VESA 75 x 75 mm	oui
VESA 100 x 100 mm	oui
Groupe de matériaux	métal
Particularités techniques	Avec vis de fixation
Poids	664.9 g
Hauteur du colis	40 mm
Largeur du colis	120 mm
Profondeur du colis	260 mm
Poids du paquet	0.65 kg