

# Bras support écran pour bureaux Fusion

## Descriptif technique

### Bras support écran FSMA Intro / FSMA

- Fixations : pince pour plateau / rail porte-accessoires
- Structure : aluminium, acier et plastique ABS
- Couleur : Platinum (Silver) SL



	Bras support 1 écran plat <b>FSMA Intro</b>	Bras support 2 écrans plats <b>FSMA Intro</b>	Bras 1 écran plat <b>FSMA</b>	Bras 2 écrans plats <b>FSMA</b>
	3325157	3325159	3325158	3325160
Poids max des moniteurs	De 0,9 / 9kg	De 0,9 / 9kg pour chaque bras	De 2,3 à 7,7 kg	De 2,3 à 7,7 kg / bras
Taille max des moniteurs	dépend du poids du moniteur, avec une largeur max de 32"	dépend du poids du moniteur, avec une largeur max de 32"	dépend du poids du moniteur	dépend du poids du moniteur
Ajustement vertical	jusqu'à 600 mm	jusqu'à 600 mm	jusqu'à 406 mm	jusqu'à 406 mm
Rotation	360° - portrait ou paysage *	360° - portrait ou paysage *	360° - portrait ou paysage *	360° - portrait ou paysage *
Profondeur minimale	76 mm	76 mm	76 mm	76 mm
Inclinaison	90°	90°	+10/-90° pour un accès facile à la connectique	+10/-90° pour un accès facile à la connectique
Ajustement focal fonctionnel	300 mm	300 mm	609 mm	609 mm
Rotation autour de l'axe	Partie haute pivote à 360° Partie basse pivote à 180°	Partie haute pivote à 360° Partie basse pivote à 180°	180°	180°
Compatibilité VESA	75 & 100 mm	75 & 100 mm	75 & 100 mm	75 & 100 mm
Fixations	Pince ( 25 - 30 mm )	Pince ( 25 - 30 mm )	Fixation rail intégré	Fixation rail intégré
Poids du bras (sans fixation)	2,54 kg	4,80 kg	4,8 kg	4,8 kg x 2

\* La taille de l'écran choisi peut limiter la rotation.