

FPMA-D960G

NEOMOUNTS SUPPORT MONITEUR DE

CARACTÉRISTIQUES

GÉNÉRAL

Taille de l'écran min.*	10 inch
Taille de l'écran max.*	30 inch
Poids min.	0 kg (par écran)
Poids max.	10 kg (par écran)
Écrans	1
VESA minimum	75x75 mm
VESA maximum	100x100 mm
Support de bureau	Oeillet

FONCTIONNALITÉ

Type	Inclinaison Rotation Tourner Mouvement complet
Réglage de la hauteur	0-45 cm
Réglage de la profondeur	10-43 cm
Inclinaison (degrés)	180°
Pivotement (degrés)	180°
Rotation (degrés)	360°
Type de réglage	Manuel

INFORMATIONS

Couleur	Noir
Matériau principal	Acier
Garantie	5 ans
EAN code	8717371444372

*Remarque : Les tailles en pouces indiquées ne sont qu'une indication et sont combinées avec le poids maximum et les dimensions VESA. Par contre, le poids maximum et les dimensions VESA sont des limitations à ne pas dépasser.



Le support de bureau Neomounts, modèle FPMA-D960G est un support de bureau avec inclinaison, rotation et pivot pour écrans plats jusqu'à 30" (76 cm).

Le support de bureau Neomounts, modèle FPMA-D960G est un support de bureau avec inclinaison, rotation et pivot pour écrans plats jusqu'à 30". Ce support est un excellent choix pour économiser de l'espace sur le bureau en utilisant un œillet.

La technologie de Neomounts, inclinaison de 180°, rotation de 360° et pivot de 180°, permet au montage de changer l'angle de vue pour profiter pleinement des capacités de l'écran plat. La hauteur du support est réglable manuellement jusqu'à 45 centimètres. La profondeur du support est réglable de 10 à 43 cm. Une gestion des câbles unique cache et achemine les câbles du support à l'écran plat pour garder le lieu de travail agréable et bien rangé.

Le modèle Neomounts FPMA-D960G possède trois points de flexion et est adapté pour les écrans jusqu'à 30" (76 cm). La capacité de poids de ce produit est de 10 kg chaque écran. Ce support de bureau est adapté pour les écrans qui répondent à la norme VESA 75x75 et 100x100mm. Différents modèles de trous peuvent être couverts à l'aide des plaques d'adaptation Neomounts VESA.

Des maux de dos et de cou peuvent être évités en utilisant un support ergonomique. Idéal pour une utilisation dans les bureaux et sur les comptoirs ou dans une zone de réception.

Tout le matériel d'installation est fourni avec le produit.