

FPMA-D940D

NEOMOUNTS FPMA-D940D BRACCIO PER

SPECIFICAZIONI

GENERALE

| | |
|--------------------|--------------------|
| Dim. min. schermo* | 10 inch |
| Dim. max. schermo* | 24 inch |
| Peso minimo | 4 kg (per schermo) |
| Peso massimo | 7 kg (per schermo) |
| Schermi | 2 |
| Minimo VESA | 75x75 mm |
| Massimo VESA | 100x100 mm |
| Banco di montaggio | Fascetta |

FUNZIONALITÀ

| | |
|------------------------------|--|
| Tipologia | Inclinazione Ruotare Girare Mobilità completa |
| Regolazione altezza | 0-42 cm |
| Regolazione della profondità | 0-48 cm |
| Inclinazione (gradi) | 60° |
| Perno (gradi) | 360° |
| Rotazione (gradi) | 180° |
| Tipo di regolazione | Molla a gas |

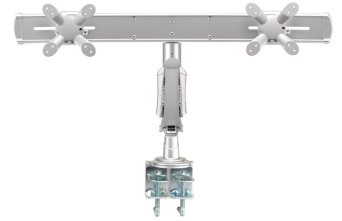
INFORMAZIONI

| | |
|----------------------|---------------|
| Colore | Argento |
| Materiale principale | Alluminio |
| Garanzia | 5 anni |
| EAN code | 8717371442156 |

*Nota: le dimensioni in pollici segnalate sono solo indicative, combinate con il peso e le dimensioni VESA. Il peso massimo e la dimensione VESA sono restrizioni assolute per i prodotti e non devono essere superati.



Neomounts



Neomounts

Neomounts FPMA-D940D Braccio per monitor 2 schermi - 10-24" - 4-7 kg/schermo - molla a gas - argento

Questo braccio porta monitor Neomounts, modello FPMA-D940D con molla a gas, consente di collegare due schermi LCD/LED/TFT su scrivanie utilizzando un morsetto da scrivania.

Utilizzate un braccio porta monitor per sfruttare pienamente le capacità del vostro schermo. Il braccio è facile da regolare in altezza e profondità. È inoltre possibile inclinare lo schermo in senso verticale, orizzontale e farlo ruotare; questo crea la posizione ergonomica di lavoro ideale riducendo il rischio di mal di schiena e al collo. I cavi possono essere collocati nell'apposito sistema di passaggio.

Il supporto FPMA-D940D ha tre punti di articolazione ed è adatto a schermi fino a 24" (61 cm) con una capacità massima di trasporto di 15 kg (7,5 Kg per ogni schermo). Questo prodotto è adatto per schermi con fori VESA modello 75x75 o 100x100 mm. Per una diversa (più grande) foratura, si può combinare con una delle nostre piastre di adattamento VESA.

FPMA-D940D

NEOMOUNTS FPMA-D940D BRACCIO PER

