

FPMA-D910

SUPPORTO DA SCRIVANIA NEOMOUNTS BY

FPMA-D910 è un supporto da scrivania con 1 snodo per schermi LCD/LED/TFT fino a 30" (76 cm).



SPECIFICAZIONI

Altezza	0 - 40 cm
Banco di montaggio	Fascetta
Colore	Argento
Dim. max. schermo	30
Dim. min. schermo	10
Garanzia	5 anni
Inclinazione (gradi)	180°
Massimo VESA	100x100 mm
Minimo VESA	75x75 mm
Modello VESA	100x100 75x75
Perno (gradi)	270°
Peso massimo	12
Peso minimo	0
Profondità	19 cm
Regolazione altezza	Manuale
Rotazione (gradi)	270°
Schermi	1
Tipologia	Mobilità completa Inclinazione Ruotare Girare
EAN code	8717371440183

Questo braccio porta monitor Neomounts by Newstar, modello FPMA-D910 consente di collegare uno schermo LCD/LED/TFT su di una scrivania con la modalità di fissaggio su piano attraverso un morsetto (opzionale il fissaggio tramite vite centrale FPMA-D9GROMMET).

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 sulla parte verticale del palo.

Il supporto FPMA-D910 ha un punto di articolazione ed è adatto a schermi fino a 30" (76 cm) con una capacità massima di trasporto di 12 kg. 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-D910

SUPPORTO DA SCRIVANIA NEOMOUNTS BY

