

<p>staffa per montaggio su piano/scrivania 26" NEWSTAR Supporto da Scrivania per 2 Schermi FPMA-D960D</p>	
Codice	CK211368
EAN	8717371442224
Marca	NEWSTAR
Part number	FPMA-D960D
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.41
Volume (cm ³)	21240
<p>Questo braccio porta monitor NewStar, modello FPMA-D960D consente di collegare due schermi LCD / LED / TFT su di una scrivania con la modalità di fissaggio su piano attraverso un morsetto.</p> <p>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 inferiore del braccio e su quella verticale del palo.</p> <p>Il supporto FPMA-D960D ha tre punti di articolazione ed è adatto a schermi fino a 26" (65 cm) con una capacità massima di trasporto di 20 kg (10 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.</p>	

SPECIFICHE	
Tipo	staffa di supporto
Modello	staffa per montaggio su piano/scrivania
Marca	NEWSTAR
Dimensione massima Schermo	26"

SPECIFICHE	
Tipologia generica	Staffa di Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio su Piano/Scrivania
Funzione	Sostenere il TV/Monitor
Materiale	Acciaio
Colore primario	Nero
Dimensione massima Indicativa	26 "
Peso massimo supportato	20 kg
Snodi	3
Schermi Sostenuti	2
Compatibilità Videowall	No
Altre informazioni	Inclinazione 180° Rotazione 360° Orientamento 180°

VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
50x50mm	No
MIS-D 75 (75x75mm)	Si
MIS-D 100 (100x100mm)	Si
MIS-E (200x100mm)	No
MIS-F (200x200mm)	No
MIS-F (280x150mm)	No
MIS-F (300x200mm)	No
MIS-F (300x300mm)	No
MIS-F (400x200mm)	No
MIS-F (400x300mm)	No
MIS-F (400x400mm)	No
MIS-F (600x200mm)	No
MIS-F (600x400mm)	No

MIS-F (600x600mm)	No
MIS-F (800x400mm)	No
MIS-F (800x600mm)	No
MIS-F (800x800mm)	No
DIMENSIONI	
Peso	5200 gr
Altezza	450 mm
Larghezza	706 mm
Profondità	438 mm