

staffa per montaggio su piano/scrivania 26" NEWSTAR D965 FPMA-D965	
Codice	CK168832
EAN	8717371442835
Marca	NEWSTAR
Part number	FPMA-D965
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.135
Volume (cm ³)	13104
<p>Questo braccio porta monitor NewStar, modello FPMA-D965 consente di collegare uno schermo LCD / LED / TFT su di una scrivania con la modalità di fissaggio su piano attraverso un morsetto o vite centrale (entrambe sono incluse).</p> <p>Utilizzate un braccio porta monitor per sfruttare pienamente le capacità del vostro schermo. Il braccio è facile da regolare in altezza. 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 sul palo verticale.</p> <p>Il supporto FPMA-D965 ha un punto di articolazione ed è adatto a schermi fino a 26" (65 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.</p>	

SPECIFICHE	
Tipo	staffa di supporto
Modello	staffa per montaggio su piano/scrivania
Marca	NEWSTAR
Dimensione massima Schermo	26"
Peso massimo supportato	12 kg

DIMENSIONI	
Peso	3340 gr
Altezza	450 mm
Larghezza	100 mm
Profondità	90 mm

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	12 kg
Snodi	2
Schermi Sostenuti	1
Compatibilità Videowall	No
Distanza dal muro	0 cm

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