



Codice	CK193053
EAN	8717371446390
Marca	NEWSTAR
Part number	FPMA-D550BLACK
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.74
Volume (cm ³)	10584

Questo braccio porta monitor NewStar, modello FPMA-D550BLACK consente di collegare un schermo LCD/LED/TFT su di una scrivania con la modalità di fissaggio su piano attraverso vite centrale o morsetto.

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 sul lato inferiore del braccio.

Il supporto FPMA-D550BLACK ha tre punti di articolazione ed è adatto a schermi fino a 32" con una capacità massima di trasporto di 8 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.

SPECIFICHE	
Tipo	staffa di supporto
Modello	staffa per montaggio su piano/scrivania
Marca	NEWSTAR
Dimensione massima Schermo	32"

DIMENSIONI	
Peso	0 gr
Altezza	443 mm
Larghezza	114 mm
Profondità	460 mm

SPECIFICHE	
Tipologia generica	Staffa di Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio su Piano/Scrivania
Funzione	Sostenere il TV/Monitor
Materiale	Alluminio
Colore primario	Nero
Dimensione massima Indicativa	32 "
Peso massimo supportato	8 kg
Snodi	3
Schermi Sostenuti	1
Compatibilità Videowall	No
Altre informazioni	Profondità : 4 - 46 cm Altezza : 0 - 44 cm Inclinazione : 90° 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