



Codice	CK193055
EAN	8717371446413
Marca	NEWSTAR
Part number	FPMA-D550NOTEBO
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.178
Volume (cm <sup>3</sup> )	15870

Questo braccio porta monitor NewStar, modello FPMA-D550NOTEBOOK consente di collegare uno schermo LCD/LED/TFT su di una scrivania e di collegare un notebook con la modalità di fissaggio su piano attraverso un 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 sulla parte inferiore del braccio e su quella verticale del palo.

Il supporto FPMA-D550NOTEBOOK ha tre punti di articolazione ed è adatto a schermi fino a 32" con una capacità massima di trasporto di 8 kg y 4,5 kg para notebook. 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	
Marca	NEWSTAR
Modello	staffa per montaggio su piano/scrivania
Tipo	staffa di supporto
Dimensione massima Schermo	32"

DIMENSIONI	
Peso	0 gr
Altezza	440 mm
Larghezza	0 mm
Profondità	280 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	32 "
Peso massimo supportato	8 kg
Snodi	2
Schermi Sostenuti	1
Compatibilità Videowall	No
Altre informazioni	Regolabile in altezza

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