


Hx wall dual monitor arm, white	
Codice	CK320003
EAN	0698833054538
Marca	ERGOTRON
Part number	4130160
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10.178
Volume (cm ³)	38822

BRACCIO PER DOPPIO MONITOR A PARETE HX (BIANCO)

Per scegliere un braccio per monitor adattabile in base alle proprie preferenze.

Con il Braccio per doppio monitor a parete HX, è possibile riposizionare con facilità due monitor da 81 cm, comunque migliorando ulteriormente lo spazio di lavoro grazie al design raffinato.

L arco a cerniera consente di effettuare agevolmente il movimento panoramico con i monitor, per condividere lo schermo e ottenere la visualizzazione più comoda possibile.

L aggiunta di un kit arco a triplo monitor consente di aumentare il numero di schermi e migliorare la produttività.

Visualizzazioni personalizzate

I perni del monitor indipendenti a rapido rilascio ruotano, effettuano un movimento panoramico e inclinano ciascun monitor.

Arresto della rotazione

Grazie all arresto della rotazione sulla base, si evita di urtare le pareti del cubicolo.

Salvaspazio

Sistema lo schermo in base alla visualizzazione migliore e libera prezioso spazio nell area di lavoro.

Struttura raffinata

Il design lineare migliora l'area di lavoro.

Aspetto ordinato

Il cavo resta nascosto sotto il braccio e attraverso l'estensione.

Design di qualità

Costruito per sostenere migliaia di movimenti, avendo superato il test di 10.000 cicli.

SPECIFICHE

Tipo	staffa di supporto
Modello	staffa per montaggio a muro
Marca	ERGOTRON
Dimensione massima Schermo	32"

DIMENSIONI

Altezza	63 mm
Larghezza	138 mm
Peso	8700 gr
Profondità	157 mm

SPECIFICHE

Colore primario	Bianco
Funzione	Sostenere il TV/Monitor
Materiale	Materiali Vari
Tipologia generica	Staffa di Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio a Muro
Dimensione massima Indicativa	32 "
Peso massimo supportato	15,9 kg
Snodi	1
Schermi Sostenuti	2
Compatibilità Videowall	Si

VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)

50x50mm	No
MIS-D 75 (75x75mm)	Si
MIS-D 100 (100x100mm)	Si
MIS-E (200x100mm)	Si
MIS-F (200x200mm)	Si

MIS-F (400x400mm)	Si
MIS-F (600x200mm)	No
MIS-F (600x400mm)	No
MIS-F (800x400mm)	No
MIS-F (800x600mm)	No
MIS-F (280x150mm)	No
MIS-F (400x200mm)	Si
MIS-F (600x600mm)	No
MIS-F (300x300mm)	No
MIS-F (800x800mm)	No
MIS-F (400x300mm)	Si
MIS-F (300x200mm)	No
MIS-F (200x300mm)	No
MIS-F (600x300mm)	No
MIS-F (1000x600mm)	No
MIS-F (300x250mm)	No
MIS-E (100x200mm)	No
MIS-F (200x400mm)	No
MIS-F (200X600mm)	No
MIS-F (400x100mm)	No
MIS-F (400x500mm)	No
MIS-F (500x400mm)	No
MIS-F (600x500mm)	No
MIS-F (700x400mm)	No
MIS-F (800x500mm)	No
MIS-F (900x600mm)	No
MIS-F (1000x400mm)	No
MIS-F (1186x560mm)	No
MIS-F (1200x400mm)	No
MIS-F (1500x600mm)	No
MIS-E (100x150mm)	No
MIS-E (150x100mm)	No
MIS-E (150x150mm)	No
MIS-F (300x400mm)	No

MIS-F (400x600mm)

No