

Hx arm heavy duty pivot desk mount	
Codice	CK409996
EAN	0698833091939
Marca	ERGOTRON
Part number	10494614
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10.21
Volume (cm <sup>3</sup> )	33269
<b>BRACCIO PER MONITOR DA SCRIVANIA HX CON SNODO VHD (NERO) PER SCHERMI ULTRA-WIDE CON CURVATURA ESTREMA</b>	
Include braccio, estensione, perno VHD, morsetto da tavolo, supporto per gommino, bulloneria di montaggio	
Investimento sicuro: combina un robusto braccio per monitor e uno snodo ad elevata portata per garantire la massima sicurezza.	
Visione immersiva: offre a gamer e lavoratori la libertà di spostare e riposizionare display curvi ultra-wide da 23 a 35 cm di profondità e da 13 a 17 kg	
Il monitor può essere ruotato di 360° nel punto di connessione del braccio e dell'estensione; la rotazione è limitata a 180° nel punto di connessione dell'estensione e della base	
Permette di regolare l'inclinazione su un arco di +15/-5° per lavorare o giocare comodamente	
Compatibile con il G9: progettato per monitor curvi da 57" 1000R come il Samsung 57" Odyssey G9 e altre varianti.	
Ordinato: i cavi rimangono nascosti sotto il braccio e lungo l'estensione	
Salva spazio: sostituisce le ingombranti basi dei monitor e solleva lo schermo sopra la scrivania.	
Il braccio si ripiega all'indietro sulla base in una posizione retratta compatta	

Il morsetto da scrivania si attacca al bordo della superficie con uno spessore compreso tra 0,4" e 2,6" (da 1,0 a 6,6 cm)

Facile da regolare: la tecnologia Constant Force permette di riposizionare lo schermo con estrema precisione

## SPECIFICHE

Tipo	staffa di supporto
Modello	staffa per montaggio su piano/scrivania
Marca	ERGOTRON
Dimensione massima Schermo	57"

## DIMENSIONI

Altezza	290 mm
Larghezza	398 mm
Peso	8100 gr
Profondità	447 mm

## SPECIFICHE

Colore primario	Nero
Funzione	Sostenere il TV/Monitor
Materiale	Alluminio
Tipologia generica	Staffa di Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio su Piano/Scrivania
Dimensione massima Indicativa	57 "
Peso massimo supportato	17 kg
Snodi	2
Schermi Sostenuti	1
Compatibilità Videowall	No

## 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 (400x400mm)	No
MIS-F (600x200mm)	No

MIS-F (600x400mm)	No
MIS-F (800x400mm)	No
MIS-F (800x600mm)	No
MIS-F (280x150mm)	No
MIS-F (400x200mm)	No
MIS-F (600x600mm)	No
MIS-F (300x300mm)	No
MIS-F (800x800mm)	No
MIS-F (400x300mm)	No
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