

Hx arm heavy duty pivot desk mount	
Codice	CK409995
EAN	0698833091922
Marca	ERGOTRON
Part number	10494613
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10.275
Volume (cm ³)	33592
<p>BRACCIO PER MONITOR DA SCRIVANIA HX CON SNODO VHD (BIANCO) PER SCHERMI ULTRA-WIDE CON CURVATURA ESTREMA</p> <p>Include braccio, estensione, perno VHD, morsetto da tavolo, supporto per gommino, bulloneria di montaggio</p> <p>Investimento sicuro: combina un robusto braccio per monitor e uno snodo ad elevata portata per garantire la massima sicurezza.</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>Permette di regolare l'inclinazione su un arco di +15/-5° per lavorare o giocare comodamente</p> <p>Compatibile con il G9: progettato per monitor curvi da 57" 1000R come il Samsung 57" Odyssey G9 e altre varianti.</p> <p>Ordinato: i cavi rimangono nascosti sotto il braccio e lungo l'estensione</p> <p>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</p>	

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	Bianco
Funzione	Sostenere il TV/Monitor
Materiale	Acciaio & 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