



| | |
|---------------------------|---------------|
| Codice | CK320020 |
| EAN | 0698833085808 |
| Marca | ERGOTRON |
| Part number | 45-647-224 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 8.21 |
| Volume (cm ³) | 24072 |

BRACCIO DA SCRIVANIA HX CON SNODO HX HEAVY-DUTY (NERO)

Scopri la magia di una esperienza visiva immersiva e libera spazio sulla scrivania. Il nostro popolarissimo braccio per monitor HX con perno Heavy-Duty a capacità maggiorata offre a gamer e lavoratori la libertà di spostare e posizionare display curvi ultra-wide da 15,2 a 30,4 cm di profondità e da 12,7 a 19,1 kg come il Samsung® Odyssey G9.

Soluzione all-in-one

Un robusto braccio per monitor e un perno Heavy-Duty.

Robusto

Permette un'inclinazione di +15/-5° per lavorare o giocare comodamente.

Proteggi il tuo investimento

Il design di qualità garantisce la massima sicurezza per i monitor di grandi dimensioni.

Compatibile con il G9

Compatibile con i monitor curvi ultra-wide, come il Samsung 49" Odyssey G9.

Recupera spazio

Sostituisce le ingombranti basi dei monitor e solleva lo schermo.

Regolazione semplice

Permette un posizionamento preciso dello schermo con la tecnologia brevettata Constant Force .

SPECIFICHE

| | |
|----------------------------|---|
| Tipo | staffa di supporto |
| Modello | staffa per montaggio su piano/scrivania |
| Marca | ERGOTRON |
| Dimensione massima Schermo | 49" |

DIMENSIONI

| | |
|------------|---------|
| Altezza | 145 mm |
| Larghezza | 429 mm |
| Peso | 6900 gr |
| Profondità | 87 mm |

SPECIFICHE

| | |
|-------------------------------|---|
| Colore primario | Nero |
| Funzione | Sostenere il TV/Monitor |
| Materiale | Materiali Vari |
| Tipologia generica | Staffa di Supporto |
| Tipologia specifica | Staffa per Montaggio su Piano/Scrivania |
| Dimensione massima Indicativa | 49 " |
| Peso massimo supportato | 19,1 kg |
| Snodi | 1 |
| 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 |