

Ergotron braccio monitor a parete regolabile lx braccio articolato sit-stand 6.4- 13.6 kg staffa moni	
Codice	CK339626
EAN	0698833040104
Marca	ERGOTRON
Part number	2947311
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.78
Volume (cm ³)	24738
<p>BRACCIO A PARATE LX HD SIT-STAND (ALLUMINIO)</p> <p>Con il Braccio a parete per posizione seduta/eretta, con LX, si lavora al meglio in entrambe le posture.</p> <p>Il fissaggio a parete rende sempre disponibile la scrivania per il riesame di bozze o le riunioni rapide.</p> <p>Si possono sistemare facilmente gli schermi o la segnaletica digitale nel punto in cui servono e in base a ciascun progetto, per poi recuperare altro spazio di lavoro ripiegando il braccio e sospingendolo a lato durante le estremamente necessarie pause dalla visualizzazione dello schermo.</p> <p>Tecnologia bloccata, con i fori di ancoraggio nella base.</p> <p>Comoda adattabilità Consente un movimento completo del monitor e un ergonomia ancora migliore. Più movimento 51 cm di regolazione dell'altezza permettono di lavorare seduti o in piedi.</p>	

Salvaspazio

Si ripiega in pochi centimetri contro la parete, quando non si utilizza.

Ampia estensione

Gli schermi si protendono per 84 cm con un movimento di 157 cm da un lato all'altro.

Struttura raffinata

Il design aerodinamico migliora l'area di lavoro.

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	46"

DIMENSIONI

Altezza	125 mm
Larghezza	297 mm
Peso	5000 gr
Profondità	0 mm

SPECIFICHE

Colore primario	Grigio
Funzione	Sostenere il TV/Monitor
Materiale	Alluminio
Tipologia generica	Staffa di Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio a Muro
Dimensione massima Indicativa	46 "
Peso massimo supportato	13,6 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)	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