

Lx wall mount system	
Codice	CK339621
EAN	0698833012057
Marca	ERGOTRON
Part number	45-247-026
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	16.4
Volume (cm ³)	93236.22
SISTEMA DI MONTAGGIO PARETE LX-SUPPORTO PER CPU MEDIO (ALLUMINIO)	
<p>Con questa postazione di lavoro completa, si sviluppano legami più stretti con i pazienti, compilando al tempo stesso la documentazione in modo confortevole.</p>	
<p>È facile riposizionare lo schermo o la tastiera in alto e in basso o da un lato all'altro, in modo da mantenere il contatto visivo con i pazienti.</p>	
<p>Il sistema di montaggio a parete sostiene LCD, tastiera e CPU, con un ingombro molto limitato inseribile in spazi ristretti.</p>	
<p>Più movimento</p>	
<p>Consente una regolazione dell'altezza di 33 cm con l'intero spettro di inclinazione e movimento panoramico.</p>	
<p>Configurazione ergonomica</p>	
<p>Il ripiano della tastiera a inclinazione negativa previene dolori e lesioni ai polsi.</p>	
<p>Salvaspazio</p>	
<p>Si ripiega in pochi centimetri contro la parete, quando non si utilizza.</p>	

Ampia estensione

Presenta la possibilità di estendere lo schermo per 64 cm e il ripiano della tastiera per 89 cm.

Installazione flessibile

Per cambiare l'ubicazione del braccio sulla guida a parete, è sufficiente allentare le viti.

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	653 mm
Larghezza	360 mm
Peso	14000 gr
Profondità	183 mm

SPECIFICHE

Colore primario	Grigio
Funzione	Sostenere un PC/MiniPC
Materiale	Alluminio
Tipologia generica	Staffa di Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio a Muro
Dimensione massima Indicativa	32 "
Peso massimo supportato	11,3 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)	Si
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