


| | |
|---|--|
| Staffa standard fissa |  |
| Codice | CK422140 |
| EAN | 0841872176680 |
| Marca | ITB |
| Part number | CHRXF3 |
| Storage unit | N |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 3.443 |
| Volume (cm ³) | 9044 |
| <p>X-Large Fit Tilt Display Wall Mount Serie FIT NEW con portata aumentata e regolazioni più accurate per installazioni sempre più precise e veloci in ambiente corporate e Educational Estrema facilità di accesso alle attrezzature grazie ai cavalletti poste sulle staffe che mantengono il monitor sollevato durante le ispezioni Specifiche: Designa supersottile: 25 millimetri di spessore Regolazioni post-installazione (fino a 19 mm con chiave specifica in dotazione) Vesa max 900x600 Portata 113 kg Certificazioni UL e TUV</p> | |

SPECIFICHE

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Tipo | staffa di supporto |
| Modello | staffa per montaggio a muro |
| Marca | ITB |
| Dimensione massima Schermo | 98" |

| DIMENSIONI | |
|--|-----------------------------|
| Altezza | 687 mm |
| Larghezza | 965 mm |
| Peso | 6450 gr |
| Profondità | 38 mm |
| SPECIFICHE | |
| Colore primario | Nero |
| Funzione | Sostenere il TV/Monitor |
| Materiale | Acciaio |
| Tipologia generica | Staffa di Supporto |
| Tipologia specifica | Staffa per Montaggio a Muro |
| Dimensione massima Indicativa | 98 " |
| Peso massimo supportato | 113 kg |
| Snodi | 0 |
| Schermi Sostenuti | 1 |
| Compatibilità Videowall | No |
| VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI) | |
| 50x50mm | No |
| MIS-D 75 (75x75mm) | No |
| MIS-D 100 (100x100mm) | No |
| MIS-E (200x100mm) | No |
| MIS-F (200x200mm) | Si |
| MIS-F (400x400mm) | Si |
| MIS-F (600x200mm) | Si |
| MIS-F (600x400mm) | Si |
| MIS-F (800x400mm) | Si |
| MIS-F (800x600mm) | Si |
| MIS-F (280x150mm) | No |
| MIS-F (400x200mm) | Si |

| | |
|--------------------|----|
| MIS-F (600x600mm) | No |
| MIS-F (300x300mm) | Si |
| MIS-F (800x800mm) | No |
| MIS-F (400x300mm) | Si |
| MIS-F (300x200mm) | Si |
| MIS-F (200x300mm) | No |
| MIS-F (600x300mm) | Si |
| 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) | Si |
| MIS-F (800x500mm) | Si |
| MIS-F (900x600mm) | Si |
| 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 |