

| | |
|---|--|
| Staffa push and pull vwall 400x400 |  |
| Codice | CK169072 |
| EAN | 8021405002255 |
| Marca | ITB |
| Part number | PM3890 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 11.88 |
| Volume (cm ³) | 38291 |
| <p>Staffa a pantografo con chiusura a spinta, ideale per Videowall composti da più di 4 schermi: il pratico sistema di estrazione del monitor a spinta consente di accedere a tutti i monitor che compongono il Videowall semplificando considerevolmente tutte le operazioni di manutenzione</p> <p>Struttura in acciaio verniciata a polveri epossidiche.</p> <p>Regolazione micrometrica con 8 volantini per ogni monitor.</p> <p>Montaggio rapido con distanziale.</p> <p>Estrazione rapida del monitor con sistema a pantografo.</p> <p>Montaggio monitor ad aggancio.</p> <p>Montaggio monitor orizzontale o verticale.</p> | |

| SPECIFICHE | |
|------------|--------------------|
| Tipo | staffa di supporto |

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Modello | staffa per montaggio a muro |
| Marca | ITB |
| Dimensione massima Schermo | 60" |
| Peso massimo supportato | 50 kg |

| DIMENSIONI | |
|--|-----------------------------|
| Altezza | 600 mm |
| Larghezza | 600 mm |
| Peso | 12000 gr |
| Profondità | 120 mm |
| SPECIFICHE | |
| Colore primario | Nero |
| Funzione | Sostenere il TV/Monitor |
| Materiale | Ferro |
| Tipologia generica | Staffa di Supporto |
| Tipologia specifica | Staffa per Montaggio a Muro |
| Dimensione massima Indicativa | 60 " |
| Peso massimo supportato | 50 kg |
| Snodi | 0 |
| Schermi Sostenuti | 1 |
| Compatibilità Videowall | Si |
| 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) | 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) | Si |
| 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 |
| PUBBLICAZIONE NILOX | |
| Mostra in Italia | No |
| Mostra in Francese | No |