



| | |
|---------------------------|---------------|
| Codice | CK333535 |
| EAN | 4015867207178 |
| Marca | CONCEPTRONIC |
| Part number | 650151 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 3.115 |
| Volume (cm ³) | 8402.625 |

La staffa di montaggio da scrivania per monitor equip® è un prodotto compatto ma robusto che garantisce un'installazione affidabile del vostro monitor LCD/LED. Seguendo la guida grafica inclusa nella confezione, potrete installare il vostro monitor da soli con facilità.

Caratteristiche principali

- Opzione di montaggio: Morsetto/grembiule
- Capacità di carico max. Capacità di carico: 8 kg
- Max. VESA: 100x100
- Rotazione dello schermo: 360°
- Regolazione dell'altezza
- Supporto per il movimento completo
- I fermacavi mantengono i cavi organizzati e protetti
- Conforme agli standard VESA

| SPECIFICHE | |
|----------------------------|---|
| Tipo | staffa di supporto |
| Modello | staffa per montaggio su piano/scrivania |
| Marca | CONCEPTRONIC |
| Dimensione massima Schermo | 27" |

| DIMENSIONI | |
|------------|---------|
| Altezza | 450 mm |
| Larghezza | 500 mm |
| Peso | 3150 gr |
| Profondità | 70 mm |

| SPECIFICHE | |
|---|--|
| Colore primario | Nero |
| Funzione | Sostenere il TV/Monitor |
| Materiale | Acciaio & Alluminio |
| Tipologia generica | Staffa di Supporto |
| Tipologia specifica | Staffa per Montaggio su Piano/Scrivania |
| Altre informazioni | <p>Screen Rotation: +180° ~ -180° Suggest Desktop Thickness: Clamp: Max.88mm, Grommet: Max.75mm Quick Installation VESA Plate: No Arm Full Extension: 428mm/450mm Support Curved TV (Monitors): Yes Pipe Size (Pole height): 450mm/400mm Cable management: No Installation: Grommet, Clamp Tilt range: +45° ~ -45° Pan (Swivel) range: +90° ~ -90°</p> |
| Dimensione massima Indicativa | 27 " |
| Peso massimo supportato | 8 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) | 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 |