



**17 -32 articulating dual monitor d**

Codice	CK333544
EAN	4015867237632
Marca	CONCEPTRONIC
Part number	650167
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.97
Volume (cm <sup>3</sup> )	8624.796

La staffa di montaggio per monitor equip® 650167 è un prodotto compatto ma robusto che garantisce un'installazione affidabile del monitor LCD/LED. Il design flessibile consente ampie regolazioni e angoli di visualizzazione, regolabili per l'orientamento verticale o orizzontale. La base indipendente garantisce stabilità e supporto su qualsiasi superficie di lavoro. Un comodo alloggiamento per il telefono si trova sulla base. Piastra VESA rimovibile per un'installazione semplice Video dell'installazione.

**Caratteristiche principali**

- Opzioni di montaggio: Morsetto (10-85 mm) / Gommino (10-40 mm)
- Portata massima: 9 kg (per schermo). Capacità di carico: 9 kg (per schermo)
- VESA: max. VESA: 100x100
- Rotazione dello schermo: 360°
- Opzione di montaggio: Morsetto/gommino
- Montaggio a movimento completo
- Regolazione in altezza

- Conforme agli standard VESA
- Design a inclinazione libera per molteplici angoli di visione del monitor
- Design della piastra VESA rimovibile
- Visualizzazione verticale o orizzontale: si adatta a qualsiasi installazione
- I fermacavi consentono di organizzare e proteggere i cavi

SPECIFICHE	
Marca	CONCEPTRONIC
Dimensione massima Schermo	32"
Modello	staffa per montaggio su piano/scrivania
Tipo	staffa di supporto

DIMENSIONI	
Altezza	561 mm
Larghezza	869 mm
Peso	346 gr
Profondità	112 mm

SPECIFICHE	
Colore primario	Bianco
Funzione	Sostenere il TV/Monitor
Materiale	Acciaio/plastica
Tipologia generica	Staffa di Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio su Piano/Scrivania
Altre informazioni	Pan (Swivel) range: +90°~-90° Screen Rotation: +180°~-180° Support Curved TV (Monitors): Yes Tilt range: +45°~-45°
Dimensione massima Indicativa	32 "
Peso massimo supportato	9 kg
Snodi	1
Schermi Sostenuti	2
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