

Staffa monitor 17/32 dual desk	
Codice	CK252437
EAN	4015867225370
Marca	CONCEPTRONIC
Part number	650133
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.5
Volume (cm ³)	14845.6
<p>La staffa per montaggio su scrivania per monitor equip® è un prodotto compatto ma robusto che garantisce un'installazione affidabile del monitor LCD/LED. Segui la guida grafica inclusa nella confezione, puoi installare il tuo monitor da solo con facilità.</p> <p>Caratteristiche principali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Opzione di montaggio: Morsetto/Grommet - Rotazione dello schermo: 360° - Massimo VESA: 100x100 - Massimo Capacità di carico: 9Kg (per schermo) - Costruzione in alluminio robusta e leggera - La struttura della molla a gas offre una perfetta presentazione del contrappeso in tutte le direzioni - Il misuratore di tensione della molla integrato può essere facilmente regolato per adattarsi a vari pesi sul braccio - Conforme agli standard VESA - Regolazione dell'altezza senza attrezzi 	

- Sistema di gestione dei cavi integrato

SPECIFICHE

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

DIMENSIONI

Altezza	940 mm
Larghezza	123 mm
Peso	4800 gr
Profondità	715 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	<ul style="list-style-type: none"> - Intervallo panoramica (rotazione) +90°~-90° - Intervallo di inclinazione: +35°~ -35° - Installazione: morsetto, anello di tenuta - Antifurto: No - Gestione dei cavi: No - Supporto TV curvo: No - Piastra VESA a sgancio rapido: No - Suggerisci morsetto spessore desktop: 10~85 mm Gommino: 10~40 mm

Dimensione massima Indicativa 32 "

Peso massimo supportato 9 kg

Snodi 2

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