


Ultra-large telescopic display tv	
Codice	CK198997
EAN	4015867206409
Marca	CONCEPTRONIC
Part number	650605
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	33.6
Volume (cm ³)	205700
<p>Il carrello TV equip® a display singolo con un design elegante, tecnico e funzionale per fornire una solida soluzione di presentazione per la maggior parte dei TV LED a schermo piatto LCD. Le staffe per TV a schermo piatto verticalmente consentono una regolazione dell'altezza senza sforzo per soddisfare le diverse esigenze di visione in qualsiasi momento. L'inclinazione libera consente una facile regolazione dell'angolazione e riduce l'abbagliamento da luci o finestre per ottenere un comfort visivo ottimale. La solida base fornisce una sicurezza aggiuntiva eliminando la possibilità di inciampare e garantisce prestazioni affidabili per anni di utilizzo. La gestione interna dei cavi nasconde i cavi alla vista per mantenere un aspetto ordinato. Ideale per conferenze, presentazioni pubbliche o altre presentazioni professionali.</p> <p>Caratteristiche principali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Regolazione altezza - Design a inclinazione libera per più angoli di visualizzazione del monitor - Gestione dei cavi integrata - Il blocco a molla a sgancio rapido regola l'altezza senza sforzo - Il ripiano di montaggio rapido assicura un facile post-installazione e regolabile in altezza 	

- Ripiano per componenti DVD / AV
- Ruote per la mobilità, bloccabili per sicurezza
- Ripiano della telecamera regolabile / altezza del ripiano DVD per la posizione desiderata
- Max. VESA: 1000x600

SPECIFICHE

Tipo	staffa di supporto
Modello	staffa per montaggio a pavimento
Marca	CONCEPTRONIC
Dimensione massima Schermo	100"

DIMENSIONI

Altezza	2315 mm
Larghezza	1245 mm
Peso	0 gr
Profondità	755 mm

SPECIFICHE

Colore primario	Nero
Funzione	Sostenere il TV/Monitor
Materiale	Acciaio & Alluminio
Tipologia generica	Staffa di Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio a Pavimento
Altre informazioni	Tilt rang +5° / -10° ; regolazione altezza ; mensola supporto dispositivi vari regolabile in altezza ; gestione cavi ; camera rack ; Max VESA 1000x600mm
Dimensione massima Indicativa	100 "
Peso massimo supportato	100 kg
Snodi	1
Schermi Sostenuti	1
Ruote	Si
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)	No
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)	No
MIS-F (300x200mm)	No
MIS-F (200x300mm)	No
MIS-F (600x300mm)	No
MIS-F (1000x600mm)	Si
MIS-F (300x250mm)	Si
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