

<b>Esaurito sostituito da HW7106</b>	
Codice	CK252469
EAN	50043859629713
Marca	FELLOWES
Part number	8041701
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.484
Volume (cm <sup>3</sup> )	17671
<b>Professional Series Braccio Monitor Doppio</b>	
Doppio braccio monitor completamente regolabile. Morsa di facile montaggio a scrivanie di spessore da 25mm a 76mm o attraverso foro sagomato di almeno 82mm di diametro. Solleva fino a 2 monitor LCD da 89mm a 419mm sopra la scrivania con una distanza braccio da 63mm a 686mm. Si inclina +/- 37° gradi e ruota liberamente a destra e sinistra (rotazione di 360 gradi). Ciascun braccio regge un monitor LCD fino a 10kg. Rispetta gli standard di montaggio VESA. Non occorrono attrezzi per il montaggio. Accreditamento FIRA International.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Braccio per due monitor completamente regolabile per un'ottima visione</li> <li>• Ogni braccio è capace di sostenere un monitor LCD fino a 10 KG (fino a 26")</li> <li>• Intuitivo sistema di cablaggio per minimizzare il disordine</li> <li>• Facilmente montabile attraverso un morsetto od un occhiello</li> <li>• Certificato BS EN ISO 9241 da FIRA international, un organismo indipendente di certificazione per l'ergonomia</li> <li>• Compatibile con VESA 75x75 e 100x100</li> <li>• Rotazione 360°, inclinazione +37°/-37°</li> </ul>	

- Profondità massima: 686mm, altezza massima: 419mm

### SPECIFICHE

Tipo	staffa di supporto
Modello	staffa per montaggio su piano/scrivania
Marca	FELLOWES
Dimensione massima Schermo	26"

### DIMENSIONI

Altezza	533 mm
Larghezza	984 mm
Peso	4600 gr
Profondità	111 mm

### SPECIFICHE

Colore primario	Nero
Funzione	Sostenere il TV/Monitor
Materiale	Acciaio/plastica
Tipologia generica	Staffa di Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio su Piano/Scrivania
Dimensione massima Indicativa	26 "
Peso massimo supportato	20 kg
Snodi	3
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