


<p>staffa per montaggio a muro 49" ITB MB4166</p>	
Codice	CK301943
EAN	7350022734166
Marca	ITB
Part number	MB4166
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.6
Volume (cm ³)	1836
<p>Staffa Fissa Antifurto vesa max 600×400</p> <p>M Universal Public Wallmount Black Medium</p> <p>Staffa con antifurto integrato (2 lucchetti con chiave speciale in dotazione) Sistema a scorrimento per regolare la posizione a staffa installata</p> <p>Bolla di livella inclusa</p> <p>Adatta per monitor da 32 a 49</p> <p>Colore nero</p>	

Il sistema antifurto integrato la rende particolarmente indicata per le installazioni in ambiente Hospitality

SPECIFICHE	
Tipo	staffa di supporto
Modello	staffa per montaggio a muro
Marca	ITB
Dimensione massima Schermo	49"

SPECIFICHE	
Tipologia generica	Staffa di Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio a Muro
Funzione	Sostenere il TV/Monitor
Materiale	Acciaio
Colore primario	Nero
Dimensione massima Indicativa	49 "
Peso massimo supportato	80 kg
Snodi	0
Schermi Sostenuti	1
Compatibilità Videowall	No
Altre informazioni	Staffa fissa Antifurto

VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
50x50mm	No
MIS-D 75 (75x75mm)	No
MIS-D 100 (100x100mm)	No
MIS-E (100x150mm)	No
MIS-E (100x200mm)	No
MIS-E (150x100mm)	No
MIS-E (150x150mm)	No
MIS-E (200x100mm)	No
MIS-F (200x200mm)	Si
MIS-F (200x300mm)	No

MIS-F (200x400mm)	No
MIS-F (200X600mm)	No
MIS-F (280x150mm)	No
MIS-F (300x200mm)	No
MIS-F (300x250mm)	No
MIS-F (300x300mm)	Si
MIS-F (300x400mm)	No
MIS-F (400x100mm)	No
MIS-F (400x200mm)	No
MIS-F (400x300mm)	No
MIS-F (400x400mm)	Si
MIS-F (400x500mm)	No
MIS-F (400x600mm)	No
MIS-F (500x400mm)	No
MIS-F (600x500mm)	No
MIS-F (600x200mm)	No
MIS-F (600x300mm)	No
MIS-F (600x400mm)	Si
MIS-F (600x600mm)	Si
MIS-F (700x400mm)	No
MIS-F (800x400mm)	Si
MIS-F (800x500mm)	No
MIS-F (800x600mm)	No
MIS-F (800x800mm)	No
MIS-F (900x600mm)	No
MIS-F (1000x400mm)	No
MIS-F (1000x600mm)	No
MIS-F (1186x560mm)	No
MIS-F (1200x400mm)	No
MIS-F (1500x600mm)	No
DIMENSIONI	
Altezza	0 mm
Larghezza	0 mm
Profondità	0 mm

Peso	2000 gr
------	---------