

FPMA-WTB100

SPECIFICAZIONI

GENERALE

Dim. min. schermo*	10 inch
Dim. max. schermo*	24 inch
Peso minimo	0 kg (per schermo)
Peso massimo	10 kg (per schermo)
Schermi	3
Minimo VESA	75x75 mm
Massimo VESA	100x100 mm

FUNZIONALITÀ

Tipologia	Fisso
Regolazione della larghezza	130 cm
Regolazione della profondità	6,5 cm
Tipo di regolazione	Nessuno

INFORMAZIONI

Colore	Argento
Materiale principale	Alluminio
Garanzia	5 anni
EAN code	8717371442422

*Nota: le dimensioni in pollici segnalate sono solo indicative, combinate con il peso e le dimensioni VESA. Il peso massimo e la dimensione VESA sono restrizioni assolute per i prodotti e non devono essere superati.

BARRA PORTASTRUMENTI NEOMOUNTS PER



Neomounts



Neomounts

FPMA-WTB100 è un supporto che consente di montare tre schermi LCD/LED/TFT 24" (61 cm).

La barra portastrumenti Neomounts, modello FPMA-WTB100 consente di collegare fino a tre schermi LCD/LED/TFT sul muro.

Utilizzate una barra portastrumenti a parete per sfruttare pienamente le capacità del vostro schermo. La barra è lunga 130 cm e gli schermi si possono facilmente scorrere su di essa.

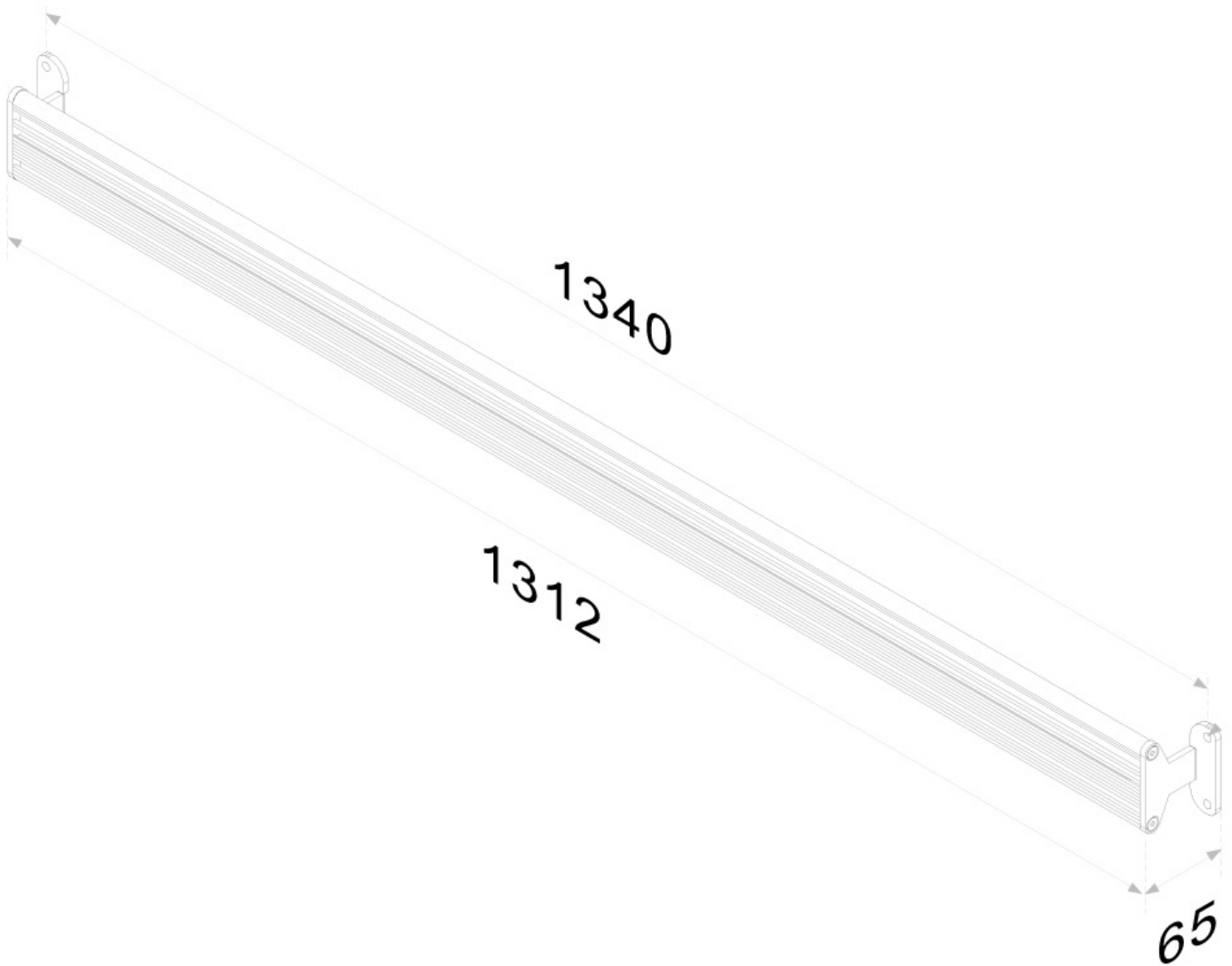
Il montaggio di questi avviene tramite i supporti FPMA-DTBW200 o FPMA-DTBW910 (non inclusi nella confezione) per ogni singolo schermo che si vuole installare; questo darà la possibilità di inclinare lo schermo in senso verticale, orizzontale e farlo ruotare creando l'angolo di visione ideale riducendo il rischio di mal di schiena e al collo. I cavi possono essere collocati attraverso l'apposito sistema.

La barra portastrumenti FPMA-WTB100 ha una capacità massima di trasporto di 30 Kg (10 Kg per ogni schermo). I supporti FPMA-DTBW200 e FPMA-DTBW910 hanno un punto di articolazione e sono adatti a schermi fino a 24" (61 cm) con fori VESA modello 75x75 e 100x100 mm.

Per una diversa (più grande) foratura, si può combinare con una delle nostre piastre di adattamento VESA.

FPMA-WTB100

BARRA PORTA STRUMENTI NEOMOUNTS PER



Neomounts

Measuring unit: mm