

Supporto da scrivania per monitor singolo con molla meccanica in alluminio resistente

Il braccio snodato sostiene un monitor da 17" a 49" fino a 20 kg, altezza full-motion, regolazioni di inclinazione e rotazione, installazione con morsetto a C o vite passante, nero

Part No.: 462570

EAN-13: 0766623462570 | UPC: 766623462570

Caratteristiche:

- Braccio oscillante articolato a doppio collegamento per supportare un monitor piatto o curvo da 17" a 49" da 2 a 20 kg
- Viste ottimizzate con inclinazione da +50 a -20°, rotazione di 180° e regolazione dell'altezza da 232 a 508 mm
- Molla meccanica per la regolazione della visione con un tocco leggero
- Supporta rotazione a 360° per orientamento orizzontale e verticale del monitor
- Opzioni di montaggio: morsetto a C sul bordo della scrivania (per superfici di spessore compreso tra 10 e 80 mm) o montaggio con vite passante praticando un foro sulla scrivania (per superfici con spessore da 10 a 35 mm)
- Placca VESA removibile per un'installazione veloce e facile del monitor o della TV
- Regolazione della tensione incorporato per adattarsi al peso del monitor
- Costruzione robusta con alluminio di elevata qualità e verniciatura a polvere
- Con sistema di gestione cavi integrato per ridurre gli ingombri
- Ideale per display pesanti e di grandi dimensioni per lavoro domestico, studio, giochi, reti IT e applicazioni di sicurezza
- Conforme agli standard VESA: 75x75, 100x100, 200x100, 200x200
- Garanzia di 3 anni

Specifiche:

Informazioni generali

- Certificazioni: RoHS. REACH
- Progettato per la maggior parte degli schermi piatti e curvi da 17" a 49"
- Capacità di peso: da 2 a 20 kg
- Rotazione braccio: 180°
- Inclinazione: da +50 a -20°
- Rotazione schermo: 360°
- Regolazione dell'altezza: da 232 a 508 mm



manhattan-products.com

• Dimensioni

- Totale (L x P x A): 221 x 635 x 715 mm

- Lunghezza del braccio (completamente esteso): 545 mm

Peso netto: 5,2 kgPeso lordo: 6 kgMateriale: alluminio

• Spessore della superficie per l'installazione del morsetto: da 10 a 80 mm

• Spessore della superficie per l'installazione del passacavo: da 10 a 35 mm

• Diametro del foro per l'installazione dell'anello di tenuta: da 10 a 60 mm

• Standard VESA: 75x75, 100x100, 200x100, 200x200

Contenuto della confezione

• Supporto da scrivania per monitor singolo con molla meccanica in alluminio resistente

• Hardware di installazione e manuale di montaggio







manhattan-products.com







