

Supporto da tavolo per monitor singolo con molla a gas in alluminio ultra resistente con porte USB

Il braccio articolato sostiene un monitor da 17" a 57" fino a 27 kg, altezza, inclinazione e rotazione regolabili, porte USB-C e USB-A passanti, installazione con morsetto a C o vite passante, nero

Part No.: 462594

EAN-13: 0766623462594 | UPC: 766623462594

Caratteristiche:

- Braccio oscillante articolato a doppio snodo per monitor da 17" a 57"; piatto da 2 a 27 kg o curvo da 2 a 22 kg
- Ideale per monitor ultrawide 21:9 e 32:9, migliora la produttività, i giochi e i contenuti multimediali
- Viste ottimizzate con inclinazione da +60 a -20°, rotazione di 180° e regolazione dell'altezza da 325 a 655 mm
- Supporta rotazione a 360° per orientamento orizzontale e verticale dello monitor
- Porte passanti per cavi USB-C e USB-A integrate nella base per un comodo accesso e un ridotto ingombro sulla scrivania, cavi adatti inclusi
- Entrambe le porte con velocità di trasferimento USB 3.2 Gen 1 (ex USB 3.0) fino a 5 Gbps, ideali per mouse, tastiere, unità flash e dispositivi mobili
- Opzioni di montaggio: morsetto a C sul bordo della scrivania (per superfici di spessore compreso tra 10 e 45 mm) o montaggio con vite passante tramite foro praticato nella scrivania (per superfici da 10 a 40 mm di spessore)
- 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 ed extra-large per lavoro domestico, studio, giochi, reti IT e applicazioni di sicurezza
- Conforme agli standard VESA: 75x75, 100x100, 100x200, 200x100, 200x200
- Garanzia di 3 anni

Specifiche:

Informazioni generali



manhattan-products.com

• Certificazioni: RoHS, REACH

• Progettato per la maggior parte degli schermi piatti e curvi da 17" a 57".

• Capacità di peso: da 2 a 27 kg con schermi piatti, da 2 a 22 kg con schermi curvi

Rotazione braccio: 180°
Inclinazione: da +60 a -20°
Rotazione schermo: 360°

• Regolazione dell'altezza: da 325 a 655 mm

• Dimensioni

- Totale (L x P x A): 120 x 580 x 730 mm

- Lunghezza del braccio (completamente esteso): 526 mm

Peso netto: 5,4 kgPeso lordo: 6,2 kgMateriale: alluminio

• Spessore della superficie per l'installazione del morsetto: da 10 a 45 mm

• Spessore della superficie per l'installazione del passacavo: da 10 a 40 mm

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

 Standard VESA: 75x75, 100x100, adattatore incluso per gli standard 100x200, 200x100 e 200x200

Contenuto della confezione

• Supporto da tavolo per monitor singolo con molla a gas in alluminio ultra resistente con porte USB

- Cavo da USB-A maschio a USB-A femmina, 1,8 m
- Cavo da USB-A maschio a USB-C femmina, 1,8 m
- Adattatore VESA

• Hardware di installazione e manuale di montaggio







manhattan-products.com







