

Vorteile

- Extrem vielseitig: Einschließlich Hardware zum Befestigen an verschiedenen Oberflächen und Ergotron-Halterungen
- Größenverstellbarer Halter bietet einer Vielzahl von kleinen Computern Platz
- Für die meisten Thin Clients auf dem Markt geeignet
- Perfekter Halter f
 ür Mac mini von Apple[®]
- Integriert effizient einen kleinen Computer in einer Anzeige-Halter-Konfiguration, wodurch eine Workstation-Komplettlösung geschaffen werden kann
- Platzsparend
- Universelle VESA-Schnittstelle kann an jedem beliebigen VESA-Halter mit einem Lochabstand von 100mm oder 75mm montiert werden

ERGOTRON®









Dieser vielseitige Halter bietet eine einfache Methode zur Integration eines Thin Client oder kleinen Computers in Ihren Arbeitsbereich. Das universelle Design passt sich problemlos an die Abmessungen des Gehäuses an, während die Montageschnittstelle an vielen verschiedenen Oberflächen angebracht werden kann: mit einer VESA-Platte, an einem Tisch, an eine Stange angeklemmt oder an der Ergotron Profilschiene befestigt.







Befestigungsoptionen:

- VESA-Halterung, zwischen Monitor und VESA-Plattenschnittstellen
- Säule mit 35 mm bis 40 mm Durchmesser; Säulen werden in LX-Arm und DS100-Konfigurationen verwendet
- Unter Desktop zur Holzfläche
- Ergotron Wall Track

Tragfähigkeit:

- Thin Client ≤ 2,7 kg
- Monitor ≤ 8,2 kg, wenn über VESA-Montageschnittstelle verbunden

Zulässige Thin-Client- oder CPU-Abmessungen:

- Tiefe = 22 mm bis 58 mm
- Höhe = 173 mm bis 254 mm
- Breite = 102 mm bis 229 mm

Befestigungsnorm:

VESA FDMI, MIS-D, 75/100, C (Lochmuster = 100 x 100 mm u. 75 x 75 mm)

Montageunterlagen und Riemen im Lieferumfang enthalten, um für mehr Stabilität zu sorgen



Thin-Client-Halterung

Artikelnummer (farbe)	80-107-200 (schwarz)
Typische Bildschirm- größe	Thin Client ≤ 2,7 kg Monitor ≤ 8,2 kg, wenn über VESA- Montageschnittstelle verbunden
VESA	MIS-D Für Einzelheiten siehe Website.
Transport- abmessungen	15 x 18 x 11 cm
Transportgewicht	0,9 kg