

VALUE WorkStation Wandhalterung für LCD-Anzeige/Tastatur/Maus/CPU Aluminium

Artikelnummer 998159096

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

VALUE WorkStation Wandhalterung für LCD-Anzeige/Tastatur/Maus/CPU Aluminium

Produktbeschreibung:

Montieren Sie einen PC-Arbeitsplatz an der Wand - die Lösung für Arbeitsplätze mit wenig Platz bzw. ohne die Möglichkeit zur Aufstellung von Möbeln. Die Arme für Monitor und Tastatur/Maus können bei Nichtgebrauch eng an die Wand gefaltet werden. Der PC-Arbeitsplatz basiert auf einer Schiene - die aus zwei Teilen (jeweils 90,5 mm breit - 500 mm lang - 20 mm tief) aus Aluminium - die an die Wand geschraubt werden.

Daran befestigt sind ein CPU-Halter - ein Monitor-Arm und ein Tastatur/Maus-Arm. Der Monitor-Gelenk-Arm kann in der Neigung verstellt - geschwenkt und gedreht werden. Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw.

VESA 100 (100x100mm). Der CPU-Halter ist in der Tiefe verstellbar und kann Geräte bis 100 mm Breite sicher halten - er beinhaltet Gleitschutz-Polster zur Vermeidung von Kratzern. Tragkraft des CPU-Halters: bis 10kg. Tragkraft des Tastatur/Maus-Arms: 3 - 5 kg. Tragkraft des Monitor-Arms: 3 - 5 kg.

Technische Details:

Allgemein

Breite

63,2 cm

Tiefe

90 cm

Höhe

100 cm

Material

Aluminium

Möbel für audiovisuelle Geräte

Typ

Befestigungskit

Montagekomponenten

Wandmontage, CPU-Halter, Tastaturarm

Empfohlene Verwendung

LCD-Display / Tastatur / Maus / CPU

Platzierung/Montage

Wandmontage

VESA-Halterung

100 x 100 mm, 75 x 75 mm

Max. Ladegewicht

20 kg

Funktionen

Achse, verstellbare CPU-Halterung, Gasdruckfeder

Weitere Bilder

