



Verbeter uw werkruimte: de AM400 universele monitorarm - Naadloos integreren, maximaliseer de ruimte en beheer kabels.

Met precisie vervaardigd met een constructie van aluminiumlegering, biedt de AM400B plaats aan monitormaten van 17" tot 34", met een maximale draagkracht van 9 kg. Zijn duurzame mechanische veermechanisme zorgt voor stevige ondersteuning, terwijl de VESA-compatibiliteit (75x75, 100x100 mm) eenvoudige integratie mogelijk maakt. Geniet van een veelzijdig bewegingsbereik, inclusief een hoogteverstelling tot 495 mm, een uitbreiding tot 456 mm, kanteling van $-15^{\circ}/90^{\circ}$, draaiing van $-90^{\circ}/90^{\circ}$ en een draaibereik van 360° , waardoor de flexibiliteit van je werkruimte wordt verbeterd. Kies tussen de installatiemethoden C Clamp of Grommet om bij je opstelling te passen en verrijk je ergonomische ervaring met de universele monitorarm AM400B.

ALGEMEEN

Modelnaam	AM400B - GAMING
EAN	4038986631365
Kanaal	B2B, B2C, Gaming
Introdectiedatum (verwacht)	26-07-2023

PRODUCTINFORMATIE

Ergonomisch aanpassingssysteem	Mechanische veer
Reeks afmetingen ondersteunde monitor	17" - 34"
Ingebouwd kabelbeheer	✓
Gewicht capaciteitsbereik	2 - 9 kg
Maximale hoogte	495 mm
Verstelbaar hoogtebereik	250 mm
Reklengtebereik	455 mm
Kantelbereik	$-15^{\circ} \sim +90^{\circ}$
Zwenkbereik	$-90^{\circ} \sim +90^{\circ}$
Draaibereik	360°

CONNECTIVITEIT

VESA-montageplaat monitor	75X75 mm, 100X100 mm
Bureaubevestiging	Klem, Montage van de Grommet-beugel)
Klemschroef bureaublad dikte	1.5 cm – 5,0 cm
Doorvoermontage bureaublad dikte	1.5 cm - 5 cm
Doorvoermontage gatdiameter bureaublad	Vanaf 6 cm breed

GARANTIE

Garantieperiode	5 jaar
-----------------	--------

PRODUCTAFMETINGEN

Gewicht product kg	2,2
Afmetingen van de verpakking (lxbxh)	398 x 190 x 100 mm
Gewicht verpakking kg	2,6

WAT ZIT ER IN DE DOOS

Wat zit er in de doos?	Gebruikershandleiding, Monitorarm, Montage van de klem, Montage van de Grommet-beugel), Montagematerialen
------------------------	---

ONTWERP

Kleur	Zwart
Materiaal	Aluminium legering