



Ulepsz swoje miejsce pracy: uniwersalny ramię monitora AM400B - Bezszerwowna integracja, maksymalizacja przestrzeni i zarządzanie kablami.

Stworzony z doskonałością z wykorzystaniem konstrukcji z aluminium, AM400B pomieści monitory o rozmiarach od 17" do 34", przy maksymalnej wadze do 9 kg. Jego wytrzymały mechaniczny mechanizm sprężynowy zapewnia stabilne wsparcie, a zgodność z VESA (75x75, 100x100 mm) umożliwia łatwą integrację. Ciesz się wszechstronnym zakresem ruchu, w tym regulacją wysokości do 495 mm, przedłużeniem do 456 mm, pochylem $-15^{\circ}/90^{\circ}$, obracaniem $-90^{\circ}/90^{\circ}$ oraz zakresem obrotu 360° , co zwiększa elastyczność twojego miejsca pracy. Wybierz między metodami montażu C Clamp lub Grommet, aby dostosować swoją konfigurację i podnieść komfort ergonomiczny za pomocą uniwersalnego ramienia monitora AM400B.

OGÓLNE

Nazwa modelu	AM400B
EAN	4038986631365
Kanał	B2B, B2C
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	26.07.2023

INFORMACJE O PRODUKCIE

Układ ergonomicznej regulacji	Mechanical Spring
Obsługiwany zakres rozmiarów monitora	17" - 34"
Wbudowany system porządkowania kabli	✓
Zakres udźwigu	2 - 9 kg
Maksymalna wysokość	495 mm
Zakres regulacji wysokości	250 mm
Zakres długości wysuwania	455 mm
Zakres pochylania	$-15^{\circ} \sim +90^{\circ}$
Zakres obrotu w poziomie	$-90^{\circ} \sim +90^{\circ}$
Zakres funkcji pivot	360°

POŁĄCZENIA

Mocowanie płyty monitora VESA	75 x 75 mm, 100 x 100 mm
Podstawa do mocowania na blacie	Zacisk, Mocowanie z przelotką
Zakres grubości blatu do mocowania na zacisk	1.5 cm – 5,0 cm
Zakres grubości blatu do mocowania z przelotką	1.5 cm - 5 cm
Zakres średnic otworu blatu do mocowania z przelotką	From 6 cm wide

GWARANCJA

Okres gwarancji	5 lat
-----------------	-------

WYMIARY PRODUKTU

Ciężar produktu kg	2,2
Wymiary produktu (dł. x szer. x wys.)	398 x 190 x 100 mm
Ciężar opakowania kg	2,6

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Zawartość opakowania	Instrukcja obsługi, Ramię na monitor, Mocowanie na zacisk, Mocowanie z przelotką, Materiały instalacyjne
----------------------	--

PROJEKT

Kolory	Czarny
Materiał	Stop aluminium