

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/iiyama-ds3002c-b1-acc-flexible-desk-mount-for-dual-monitor-10i-27i-height-adj-gas-spring-size-vesa-75x75/100x100-1-5kg-p-p-360286.html>



IYYAMA DS3002C-B1 ACC Flexible desk mount for dual monitor 10i-27i height adj. gas spring size VESA 75x75/100x100 1-5kg (P)

Cena brutto	498,38 zł
Cena netto	405,19 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47365967
Kod producenta	DS3002C-B1

Opis produktu

Opis

Odkryj idealne połączenie funkcjonalności i wzornictwa dzięki zestawowi montażowemu Iiyama DS3002C-B1. Zaprojektowany w celu zwiększenia komfortu oglądania, ten zestaw montażowy posiada regulowane ramię, które oferuje obrót o 360° i 90°, umożliwiając łatwą regulację kąta widzenia. Niezależnie od tego, czy pracujesz, grasz, czy korzystasz z multimediiów, elastyczność tego uchwytu zapewnia, że monitory są zawsze w optymalnej pozycji. Mechanizm podnoszenia ze sprężyną gazową zapewnia płynną i łatwą regulację wysokości, ułatwiając znalezienie najwygodniejszego kąta widzenia, zmniejszając tym samym ryzyko zmęczenia szyi i oczu. Kompatybilność jest kluczową zaletą DS3002C-B1, który obsługuje monitory o przekątnej od 10" do 27" i współpracuje z płaskimi panelami o wymiarach 100 x 100 mm i 75 x 75 mm. Ta szeroka kompatybilność zapewnia łatwą konfigurację, niezależnie od tego, czy chodzi o pracę, czy zabawę. Dodatkowo, zintegrowany system zarządzania kablami zapewnia ich uporządkowanie, dzięki czemu przestrzeń robocza pozostaje uporządkowana i wolna od bałaganu. Zaprojektowany z myślą o stabilności i łatwości użytkowania, DS3002C-B1 może obsługiwać dwa monitory, każdy o wadze od 1,5 kg do 5 kg, co czyni go wszechstronnym i niezbędnym narzędziem zwiększającym produktywność i komfort w każdym otoczeniu.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Łatwa regulacja**

Wyposażony w regulowane ramię z możliwością obrotu o 360° i 90°, ten zestaw montażowy umożliwia łatwą regulację kąta widzenia, zapewniając optymalną widoczność i komfort podczas użytkowania.

- **Wszechstronna kompatybilność**

Dzięki obsłudze monitorów o przekątnej od 10 do 27 cali i interfejsowi do montażu płaskich paneli o wymiarach 100 x 100 mm i 75 x 75 mm, ten zestaw montażowy oferuje szeroką kompatybilność, dostosowując się do szerokiej gamy rozmiarów i modeli wyświetlaczy.

- **Zwiększona ergonomia**

Podnośnik ze sprężyną gazową i zakres pochyleń od -85° do 15° zapewniają płynną i łatwą regulację, umożliwiając użytkownikom znalezienie idealnego kąta widzenia, co może pomóc zmniejszyć zmęczenie szyi i oczu.

- **Zintegrowane zarządzanie kablami**

Utrzymuje kable uporządkowane i poza zasięgiem wzroku, przyczyniając się do czystszej i bardziej zorganizowanej przestrzeni pracy, wolnej od plątaniny przewodów i kabli.

- **Solidny i bezpieczny**

Zaprojektowany, aby pomieścić dwa monitory o wadze od 1,5 kg do 5 kg każdy, zapewniając stabilną i bezpieczną konfigurację wyświetlaczy na dowolnej powierzchni do montażu na biurku.

Produkt:

Nazwa:

IYYAMA DS3002C-B1 ACC Flexible desk mount for dual monitor 10i-27i height adj. gas spring size VESA 75x75/100x100 1-5kg (P)

Opis:

Iiyama DS3002C-B1 - Zestaw do montażu - ramię regulowane -

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

EAN:	dla 2 monitory - czarny - rozmiar ekranu: 10"-27" - montaż na biurku 4948570032129
Reklamacje:	36 miesięcy
Ogólne	
Kolor:	Czarny
Mebłe do sprzętu audiowizualnego	
Typ:	Zestaw do montażu
Model:	Ramię regulowane
Zalecane użycie:	2 monitory
Rozmieszczenie / Montaż:	Montaż na biurku
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm, 75 x 75 mm
Zarządzanie kablami:	Wbudowane zarządzanie kablami
Zalecany rozmiar stolika TV:	10"-27"
Nachylenie:	Od -85° do 15°
Pan:	360°
Obrót:	90°
Waga maksymalnego obciążenia:	5 kg
Min. waga załadunku:	1.5 kg
Szczegóły:	Podnośnik ze sprężyną gazową
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 5 lat

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.