



## Uchwyt monitora ze sprężyną gazową Ergo Office ER-447 Srebrny

Indeks: 167494 Producent: Maclean Kod producenta: ER-447

Cena: 294.76 zł

### Opis

## Uchwyt monitora ze sprężyną gazową Ergo Office ER-447 Srebrny

Producent: Maclean

### Właściwości

- Opis **Uchwyt do monitora aluminiowy ze sprężyną gazową Ergo Office, podwójne ramię, vesa 75x75/100x100, 17"-32" 10 kg srebrny, ER-447 Uchwyt biurkowy do monitora 17-32" i Ergo Office ER-447 Uniwersalny uchwyt do monitora LCD lub LED z możliwością montażu do blatu lub otworu na przewody. Uchwyt przeznaczony do monitorów 17" do 32", o maksymalnej wadze do 10 kg. Uchwyt ER-447 zapewnia duży komfort pracy, optymalizuje ergonomię oraz widoczność, poprzez regulację kąta nachylenia, obrotu, wysokości etc. Do uchwytu bez problemu przymocujemy ekran w standardzie VESA: 75x75, 100x100 mm. Uchwyt wyposażony jest w sprężynę gazową umożliwiającą płynną regulację wysokości monitora.**
- Przeznaczenie (uchwyty) **Monitory**
- Rodzaj uchwytu **Biurkowy**
- Przekątna ekranu (min.) **17**
- Przekątna ekranu (maks.) **32**
- Standard VESA **75 x 75**
- Standard VESA **100 x 100**
- Obciążenie (maks.) **10**
- Regulacja wysięgu **Nie**
- Obrót **180**
- Uchwyt narożny (uchwyty TV) **Nie**
- Akcesoria w zestawie **Uchwyt do monitora Ergo Office ER-447 Instrukcja montażu Akcesoria montażowe Opakowanie producenta**
- Kolor (wyliczeniowy) **Srebrny**
- Wymiary
- Pozostałe parametry **Możliwość regulacji stopnia nachylenia od -70 do +70 stopni Sprężyna gazowa - System maskowania przewodów Wysoka jakość wykonania Bardzo łatwy montaż Uchwyt można zamocować do blatu lub otworu na przewody Przeznaczony dla monitorów 17" do 32" (lub większych, jeśli ich waga nie przekracza 10 kg, a standard VESA jest zgodny z uchwytem) VESA 75x75, 100x100 mm**

### Parametry

<b>EAN</b>	5902211123026
<b>Standard VESA</b>	75 x 75, 100 x 100
<b>Maksymalne obciążenie</b>	10
<b>Liczba mocowanych monitorów</b>	1
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	3.04
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia

