

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/art-ramm-l-11gd-art-uchwyt-biurkowy-na-sprezynie-gazowej-do-1-monitora-ledlcd-13-27-l-11gd-p-252392.html>



## ART RAMM L-11GD ART UCHWYT BIURKOWY NA SPRĘŻYNIE GAZOWEJ DO 1 MONITORA LED/LCD 13-27 L-11GD

Cena brutto	<b>192,85 zł</b>
Cena netto	<b>156,79 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>3641041</b>
Kod producenta	<b>RAMM L-11GD</b>
Kod EAN	<b>5902115406355</b>

### Opis produktu

#### Najważniejsze punkty sprzedaży

- Uchwyt biurkowy do 1-go monitora LCD/LED na sprężynie gazowej
- Możliwość ukrycia przewodów w uchwycie
- Wbudowana sprężyna gazowa umożliwia (nawet jednym palcem) swobodny i płynny ruch w dowolnym kierunku (szeroki zakres regulacji w pionie/poziomie jak i wysokości)
- Możliwość instalacji zarówno na krawędzi biurka (przez tzw. C-uchwyt) jak i przez otwór w biurku
- Funkcja Pivot - umożliwia obrót ekranu o 360 stopni
- Łatwa i prosta instalacja - dzięki zdejmowanej płytce VESA

#### Produkt:

Nazwa:	ART RAMM L-11GD ART UCHWYT BIURKOWY NA SPRĘŻYNIE GAZOWEJ DO 1 MONITORA LED/LCD 13-27 L-11GD
Opis:	ART L-11GD - Zestaw do montażu - ramię regulowane - dla wyświetlacz LCD - metal - powłoka typu czarny proch - rozmiar ekranu: 13"-27" - montaż na biurku 5902115406355 24 miesiące
EAN:	
Gwarancja producenta:	
Ogólne	
Szerokość:	12 cm
Głębokość:	52.1 cm
Regulowana wysokość:	16.2-40.6 cm
Materiał:	Metal
Kolor:	Powłoka typu czarny proch
Meble do sprzętu audiowizualnego	
Typ:	Zestaw do montażu
Model:	Ramię regulowane
Zalecane użycie:	Wyświetlacz LCD
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:	13"-27"
Obrót:	360°
Ustawienia:	Obrót
Waga maksymalnego obciążenia:	7 kg

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

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

---

Min. waga załadunku:

1.5 kg

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.