

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/techly-361223-uchwyt-podstawka-do-monitora-dotykowego-17-32-do-10-kg-p-46995.html>



Techly 361223 Uchwyt podstawka do monitora dotykowego 17-32", do 10 kg

Cena brutto	311 zł
Cena netto	253 zł
Cena poprzednia	373 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	361223
Kod EAN	8059018361223
Producent	Techly

Opis produktu

Techly 361223 Uchwyt podstawka do monitora dotykowego 17-32", do 10 kg

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Inne cechy: **Zintegrowany system organizacji przewodów**
- Kolor: **czarny**
- Liczba ekranów: **1**
- Materiał: **aluminiumstalwzrostwo sztuczne**
- Max. przekątna: **32 cale**
- Max. udźwig: **10 kg**
- Min. przekątna: **17 cale**
- Montaż uchwyty: **biurkowy**
- Montaż urządzenia: **śruby**
- Obrót (pivot): **180°**
- Obrót w poziomie: **tak**
- Producent: **Techly**
- Rodzaj produktu: **uchwyt biurkowyuchwyt na monitor**
- Rodzaj uchwyty: **z ramieniem**
- Standard VESA: **100 x 10075 x 75**
- Waga: **5.14 kg**
- Wymiary: **325 x 306 x 382 mm**
- Zakres obrotu w poziomie: **+40° / -40°**
- Zakres regulacji długość uchwyty: **do 263 mm**
- Zakres regulacji kąta nachylenia: **-90° / +90°**
- Zastosowanie: **Umożliwia bezpieczny montaż ekranu dotykowego lub monitora LED/LCD ponad blatem biurka**
- Nazwa producenta / importera: **TechlyIC Intracom Italia SpaViale Europa 3333077 SacileWłochyEmail: info@icintracom.it**

Techly ICA-LCD 35TS, 361223 - Uchwyt podstawka biurkowa pod monitor dotykowy 17"-32" 2-10kg ze sprężyną gazową. Optymalizacja pracy. Wraz ze wzrostem znaczenia ekranów dotykowych w codziennym użytkowaniu zwiększa się również zapotrzebowanie na optymalizację pracy na tych właśnie ekranach. Uniwersalna podstawa pod ekran dotykowy ICA-LCD 35TS gwarantuje zwiększenie komfortu oraz poprawę jakości pracy. Regulacja kąta nachylenia o $\pm 90^\circ$, możliwość zmiany orientacji wyświetlacza (PIVOT), regulacja wysokości oraz regulacja skrętu o $\pm 40^\circ$ umożliwiają ustawienia optymalnej pozycji ekranu w

zależności od indywidualnych preferencji użytkownika oraz wykonywanej aktualnie pracy. Sprężyna gazowa Uniwersalna podstawka pod ekran dotykowy Techly ICA-LCD 35TS wyposażona została w sprężynę (amortyzator) gazową dzięki której użytkownik ma możliwość płynnej zmiany położenia ekranu bez użycia jakichkolwiek narzędzi. Podczas pierwszej instalacji należy dostosować siłę naprężenia sprężyny gazowej do ciężaru ekranu, aby następnie lekkim ruchem unieść lub opuścić ekran na pożądaną wysokość. Prawidłowe wyregulowanie siły naprężenia amortyzatora gazowego gwarantuje, że ekran zawsze będzie znajdował się w położeniu, w którym użytkownik go pozostawi. Kompatybilność Podstawka pod ekran dotykowy Techly ICA-LCD 35TS jest kompatybilna z większością ekranów dotykowych oraz wyświetlaczy i monitorów LED/LCD o przekątnej ekranu do 17" do 32", których waga mieści się w przedziale od 2 do 10kg oraz które są zgodne ze standardem mocowania VESA 75x75 lub VESA 100x100. Opis produktu: Umożliwia bezpieczny montaż ekranu dotykowego lub monitora LED/LCD ponad blatem biurka Zapewnia zwiększenie komfortu pracy dzięki możliwości regulacji wysokości oraz zmiany położenia Amortyzator gazowy umożliwia łatwą zmianę położenia ekranu dotykowego bez użycia narzędzi Wbudowana regulacja siły naprężenia sprężyny Zwiększa ilość powierzchni roboczej na biurku oraz poprawia ergonomię pracy Konstrukcja ze stali oraz trwałych tworzyw sztucznych gwarantuje maksimum bezpieczeństwa Mocowanie ekranu w standardzie VESA Możliwość regulacji kąta pochylenia Możliwość regulacji obrotu w płaszczyźnie pionowej (PIVOT) Możliwość regulacji obrotu (skrętu) prawo/lewo Zintegrowany system organizacji przewodów Idealny zarówno do zastosowania w domu jak i do instalacji komercyjnych Gwarancja 3 lata Parametry techniczne: Wielkość ekranu: 17" - 32" Dopuszczalne obciążenie: 2 - 10 kg Typ instalacji: podstawka Mocowanie VESA: 75 x 75 100 x 100 Regulacja kąta nachylenia: $\pm 90^\circ$ PIVOT: $\pm 180^\circ$ Regulacja skrętu: $\pm 40^\circ$ Długość rozłożonego ramienia: 263 mm Materiał wykonania: stal, aluminium, plastik Wymiary: 325 x 306 x 382 mm Waga: 5.148 kg Kolor: czarny Zawartość opakowania: Podstawa pod ekran dotykowy 17-32" Elementy montażowe Instrukcja użytkownika

Techly 361223 Uchwyt podstawka do monitora dotykowego 17-32", do 10 kg