

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/xone-touch-height-adjust-single-monitor-p-255526.html>

## \*One Touch Height Adjust. Single Monitor

Cena brutto	<b>463,99 zł</b>
Cena netto	<b>377,23 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AJKENL000000000</b>
Kod producenta	<b>K59600WW</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Obciążenie (maks.)	<b>9</b>
Przekątna ekranu (maks.)	<b>32</b>
Przeznaczenie (uchwyty)	<b>Monitory</b>
Regulacja w poziomie (max)	<b>90</b>
Standard VESA	<b>75 x 100</b>
Wysięg (min.)	<b>170</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Materiał	<b>Stal</b>
Rodzaj uchwytu	<b>Biurkowy</b>
Przekątna ekranu (min.)	<b>13</b>
Regulacja w pionie (max)	<b>90</b>
Regulacja wysięgu	<b>Tak</b>
Wysięg (maks.)	<b>505</b>
Obrót	<b>180</b>

### Opis produktu

#### Pojedyncze ramię do monitora z regulacją wysokości SmartFit za jednym dotknięciem

Popraw postawę, promuj prawidłowe ustawienie oczu i zapewnij komfort szyi i ramion dzięki pojedynczemu ramieniu do monitora Kensington SmartFit z regulacją wysokości jednym dotknięciem. Ergonomicznie zaprojektowane, aby promować dobre samopoczucie i zwiększać produktywność, pojedyncze ramię SmartFit z regulacją wysokości jednym dotknięciem zawiera opatentowaną technologię SmartFit firmy Kensington, która upraszcza prawidłowe dopasowanie i umożliwia użytkownikom regulację wysokości, głębokości i kąta monitorów w celu uzyskania indywidualnego komfortu. Stabilny w dowolnej pozycji monitora, użytkownicy mogą łatwo przełączać się z trybu poziomego do pionowego.

System SmartFit upraszcza idealne, ergonomiczne pozycjonowanie na wysokości, korzystając z naukowo udowodnionych badań, które wspierają prawidłowe dopasowanie.

Ramię regulowane jednym dotknięciem z wbudowaną sprężyną gazową ułatwia regulację wysokości (6,7-19,9 lub 170-505 mm), zapewnia obrót o 180° i obrót monitora, regulację nachylenia +/- 90° oraz umożliwia płynne przesuwanie monitora w górę, w dół, do przodu i do tyłu, aby uzyskać pełną artykulację ruchu.

Konstrukcja skoncentrowana na stabilności obsługuje płaskie lub zakrzywione monitory 13-32 o wadze do 19,8 funta (9 kg) i zapewnia stabilność i stabilność monitora w dowolnej pozycji.

Łatwa instalacja dzięki dołączonej szybkozłączce odłączanej płycie VESA (75 mm lub 100 mm), c-clamp (zakres grubości blatu: 0,393,3 lub 10 mm85 mm) i przelotce (zakres średnic: 0,411,97 lub 10,550 mm) ) opcje instalacji i dołączony zestaw narzędzi ułatwiający demontaż.

## **System zarządzania kablami utrzymuje porządek w kablach monitora, zapewniając porządek w miejscu pracy.**

Kensington Durability spełnia standardy wydajności i bezpieczeństwa ANSI/BIFMA.

## **System SmartFit**

Upraszcza idealne ergonomiczne pozycjonowanie na wysokości dzięki naukowo udowodnionym badaniom, aby wspierać prawidłowe dopasowanie.

## **Ramię regulowane jednym dotknięciem z wbudowaną sprężyną gazową**

Artykulacja pełnego ruchu pozwala łatwo dostosować pozycję monitora na stacji roboczej. Poruszaj monitorem w górę, w dół, do przodu i do tyłu dzięki regulacji wysokości w zakresie 6,7-19,9 lub 170 mm-505 mm, obracaniu i obracaniu o 180° oraz regulacji nachylenia w zakresie +/- 90°.

## **Projekt skoncentrowany na stabilności**

Obsługuje płaskie lub zakrzywione monitory 13-32 o wadze do 19,8 funta (9 kg) i zapewnia stabilność monitorów w dowolnej pozycji.

## **Łatwe do zainstalowania**

Zawiera odłączaną szybkozłączkę VESA (75 mm lub 100 mm), c-clamp (zakres grubości blatu: 0,393,3 lub 10 mm85 mm) i przelotkę (zakres średnic: 0,411,97 lub 10,5 mm50 mm), i dołączony zestaw narzędzi ułatwiający demontaż.

## **System zarządzania kablami**

Utrzymuje kable monitora w porządku, zapewniając porządek w miejscu pracy.

## **Trwałość Kensingtona**

Przetestowane pod kątem zgodności z normami wydajności i bezpieczeństwa ANSI/BIFMA.