**Wygoda i swobodny zakres ruchu. Tak działają uchwyty na monitory od marki Hama dla profesjonalistów**

**Do oferty firmy trafiło aż 8 nowych modeli. Można na nich zamontować jeden, dwa lub trzy panele o przekątnej ekranu do maksymalnie 35 cali w dwóch standardach VESA, ze sporym zakresem obrotu i odchylenia w tył oraz przód. Oferowane są z maskownicami do prowadzenia kabli, a także w niektórych wersjach ze sprężyną gazową do wygodnej regulacji wysokości.**

Niemiecki producent wprowadził do swojego segmentu produktów komputerowych serię łącznie **8 metalowych, czarnych uchwytów na monitor, podzielonych na trzy rodzaje**. Wszystkie poza jednym są produkowane oczywiście w **dwóch standardach VESA, a rozstawy śrub wynoszą 75 x 75 mm i 100 x 100 mm**. W praktyce oznacza to, że uchwyt na monitor można w prosty sposób przymocować do biurka dzięki śrubie mocującej. VESA ułatwia montaż panelu – **najpierw wystarczy umieścić płytę VESA na monitorze, a następnie trzeba zawiesić uchwyt monitora** i gotowe.

**Ergonomia przede wszystkim**

**Wysokość wysięgnika przy każdej z oferowanych wersji da się bezstopniowo regulować. Zakres ruchu przy zmianie orientacji panelu** z poziomej na pionową (system Easy Fix) wynosi **180 stopni.** Z kolei ramię, jeśli ono występuje, można obracać także o 180 stopni na trzech przegubach. W zasięgu użytkownika jest też **płynna regulacja nachylenia** do – w zależności od modelu – około **25, 34 i 45 stopni**.

Do zestawu dołączona jest również **praktyczna śruba mocująca, a stół przed zarysowaniami chroni pianka.** Natomiast dołączana **osłona na kable** umożliwia poprowadzenie przewodu monitora w uporządkowany sposób za ekranem, co pozwala uniknąć całej plątaniny i zaoszczędzić miejsce. **Dodatkowo odciąża kabel**, chroniąc go przed złamaniem lub uszkodzeniem.

Dzięki takim uchwytom możemy pracować, grać i przeglądać Internet, chroniąc przy tym kręgosłup. To łatwy sposób na **tanie i ergonomiczne zmodernizowanie sobie biurka**. Od teraz w naszym zasięgu są wielogodzinne sesje w ulubione gry, które nie zakończą się bólem karku czy pleców.

Diabeł jednak tkwi w szczegółach, przejdźmy więc do omówienia różnic w poszczególnych trzech rodzajach i wszystkich 8 wersjach uchwytów.

**Coś dla podstawowych potrzeb**

Pierwszy podstawowy model o nazwie **Standard (bez ramienia) jest odpowiedni do monitorów o przekątnej ekranu od 33 do 81 cm (13-32 cale) i o masie do 10 kg.** Jego sugerowana **cena** detaliczna wynosi **169 zł**.

Kolejne modele należą do linii Plus. Pierwszy charakteryzuje się **ramieniem o maksymalnej długości 38 cm**, które poradzi sobie z panelami o przekątnej ekranu od **33 do 89 cm (13"-35")** i maksymalnej **wadze 15 kg**. Cena wynosi **329 zł**.

Następny model ma **dwa ramiona**, z których każde można **wydłużyć maksymalnie do 49 cm** i udźwignie monitor o przekątnej ekranu od **33 do 89 cm (od 13" do 35")** i **wadze do 15 kg**. Jego koszt wynosi **469 zł**.

Najbardziej zaawansowaną wersją jest ta z **trzema ramionami** o **długości** dochodzących do **64 cm**. Obsłuży panele o przekątnej ekranu od **33 do 69 cm (13"-27")**, ważące do **7 kg**. Wyceniono ją na ok. **549 zł**.

**Następną propozycją jest Fullmotion** z **jednym ramieniem o maksymalnej długości 20,2** **cm**. Zamieścimy na nim monitor o przekątnej ekranu maksymalnie **do 81 cm (32 cali)**, ważący do **10 kg**. Jako jedyny z prezentowanych modeli jest kompatybilny z **ekranami VESA w jednym standardzie: 100 x 100 mm**. Zapłacimy za niego około **209 zł**.

Wszystkie te modele pasują do stołu o grubości do **8,5 cm,** tylko model **Plus ma wynik aż do 8,8 cm**. Z kolei **wysokość wysięgnika wynosi 40 cm**. Te uchwyty pozwalają na **odchylenie panelu o 45 stopni w przód i w tył**.

**Propozycja dla bardziej wymagających**

**Kolejne modele należą do linii Premium**. Pierwszy cechuje się **jednym ramieniem** na monitory o przekątnej ekranu **od 33 do 89 cm (od 13" do 35")** i o ciężarze **do 12 kg** na każde z ramion. Zapewnia **bezstopniową regulację wysokości wysięgnika do 57 cm**, co można zrobić jednym ruchem ręki dzięki **sprężynie gazowej**. To doskonałe rozwiązanie dla współdzielonych biurek. Zapłacimy za niego **469 zł**.

Drugi model także ma **jedno ramię,** a współpracuje z **monitorami o przekątnej ekranu od 33 do 89 cm (od 13" do 35")** i masie **do 15 kg**. I tutaj za **bezstopniową regulację wysokości**, w tym przypadku do poziomu 58,5 cm, odpowiada **sprężyna gazowa**. Koszt tego sprzętu wynosi **609 zł**.

Ostatni wyróżnia się **trzema ramionami**. Każde z nich poradzi sobie z monitorem o przekątnej ekranu od **33 do 81 cm (od 13" do 32”)**, ważącym do **12 kg**. Dla wygody nie mogło tu oczywiście zabraknąć **sprężyny gazowej**, co pozwala na **płynną regulację uchwytu do wysokości 57 cm**. Producent ustalił cenę na poziomie około **779 zł**.

Wszystkie z nich pasują do **stołu o grubości od 1 do 8,5 cm**.

W każdym przypadku możemy liczyć na pięcioletnią gwarancję producenta.

Wszystkiego o nowych uchwytach od firmy Hama dowiemy się ze strony [**https://pl.hama.com**](https://pl.hama.com).