

Obrotowy uchwyt biurkowy na sprężynie gazowej do dwóch monitorów LCD LED 17" - 27"

Marka: **Virone** | Symbol: **MH-F160** | Ean: **5904988907397**

ViRONE

OPIS PRODUKTU

Solidny uchwyt na dwa monitory, wyposażony w sprężynę gazową pozwala łatwo zamontować dwa ekrany robocze oraz dostosować ich ułożenie do naszych potrzeb. Uchwyt monitora przeznaczony do ekranów LCD LED o wymiarach pomiędzy 17" a 30" i montażu nablátowego. Obciążenie robocze każdego z ramion to maksymalnie 2-9 kg. Ramię kompatybilne ze standardami VESA 75 x 75 oraz 100 x 100.

Urządzenie pozwala na pełną regulację 3D. Wykonane z jakościowego stopu aluminium i zaprojektowane,

aby łączyć solidną konstrukcję z oszczędnością miejsca. Sprężyna gazowa pozwala regulować wysokość ekranów płynnie i bez wysiłku - możliwa regulacja niezależna obu ekranów, zakres 260 mm. Dodatkowo, kompaktowa konstrukcja zapewnia więcej wolnej przestrzeni na biurku. Uchwyt wykonany został ze stopu aluminium i posiada certyfikat TUV.

Funkcja PIVOT pozwala z łatwością zmieniać układ ekranów z horyzontalnego na wertykalny i odwrotnie - obrót względem osi monitora 360° Regulacja obrotu ekranu prawo-lewo w zakresie 180°. Regulacja kąta pochylecia ekranu od -30° do + 85°

W zestawie znajdują się wszystkie niezbędne elementy montażowe oraz instrukcja obsługi, a gwarancja obejmuje okres dwóch lat. Uchwyt dostępny w kolorze czarnym.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Odpowiednie do:	Monitor
Sposób montażu:	Inne
Zakres kątowy przechyłu [°]:	360
Kąt nachylenia [°]:	85/-30
Obciążenie dopuszczalne [kg]:	18
Standard interfejsu montażowego (MIS) zgodnie z VESA:	100x100
Kolor:	Czarny



