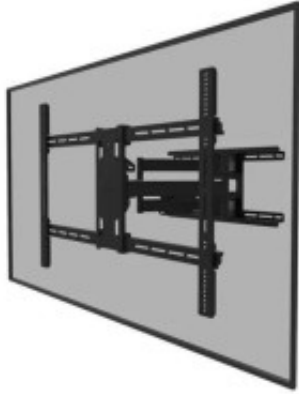


Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/neomounts-wl40s-950bl18-uchwyt-stojak-do-monitorow-2-79-m-110-sciana-czarny-p-357579.html>



## Neomounts WL40S-950BL18 uchwyt / stojak do monitorów 2,79 m (110") Ściana Czarny

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Cena brutto                       | <b>1 236,99 zł</b>   |
| Cena netto                        | <b>1 005,68 zł</b>   |
| Numer katalogowy                  | <b>WLONONWCRAPMS</b>   |
| Kod producenta                    | <b>WL40S-950BL18</b>   |
| Kod EAN                           | <b>8717371449575</b>   |
| Zestaw do montażu                 | <b>Tak</b>   |
| Typ mocowania                     | <b>Ściana</b>  |
| Regulacja wysokości               | <b>Tak</b>   |
| Obracany                          | <b>-45 - 45°</b>   |
| Obracanie                         | <b>Tak</b>   |
| Kąt obrotu wokół osi              | <b>-3 - 3°</b>   |
| Zakres regulacji wysokości        | <b>0 - 10 mm</b>   |
| Zakres kąta nachylenia            | <b>-5 - 15°</b>  |
| Regulacja pochylenia              | <b>Tak</b>   |
| Liczba obsługiwanych wyświetlaczy | <b>1</b>   |
| Kod zharmonizowanego systemu (HS) | <b>7326909890</b>  |
| Kraj pochodzenia                  | <b>Chiny</b>   |
| Wysokość produktu                 | <b>630 mm</b>  |
| Szerokość produktu                | <b>880 mm</b>  |
| Głębokość produktu                | <b>82 mm</b>   |
| Wysokość opakowania               | <b>950 mm</b>  |
| Ostrzeżenia                       | <b>Regularnie sprawdzaj mocowania i dokręcaj śruby w razie potrzeby, aby uniknąć upadku monitora/telewizora.,Upewnij się, że uchwyt jest zamontowany na odpowiedniej ścianie/biurku zgodnie z instrukcją producenta.,Nie przekraczaj maksymalnej wagi lub rozmiaru</b> |
| Waga wraz z opakowaniem           | <b>22 kg</b>   |
| Lockable                          | <b>Nie zamykane</b>  |
| Waga produktu                     | <b>20,4 kg</b>   |
| Okres gwarancji                   | <b>5 lat(a)</b>  |

|  |  |
|--|--|
| Szerokość opakowania                         | <b>450 mm</b>  |
| Maksymalna pojemność wagowa (na wyświetlacz) | <b>125 kg</b>  |
| Głębokość opakowania                         | <b>100 mm</b>  |
| Odpowiedni dla telewizji                     | <b>Tak</b>   |
| Kolor produktu                               | <b>Czarny</b>  |
| Zarządzanie okablowaniem                     | <b>Tak</b>   |
| Kąt obrotu                                   | <b>6°</b>  |
| Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej)    | <b>22 kg</b>   |
| Maksymalny udźwig                            | <b>125 kg</b>  |
| Minimalna wielkość ekranu                    | <b>139,7 cm (55")</b>  |
| Obrotowe                                     | <b>Tak</b>   |
| Maksymalna wielkość ekranu                   | <b>2,79 m (110")</b>   |
| Długość skrzyni głównej (zewnątrznej)        | <b>100 mm</b>  |
| Materiał obudowy                             | <b>Stal</b>  |
| Interfejs do montażu panelu                  | <b>600 x 500,800 x 400,440 x 400,300 x 200,800 x 200,800 x 500,300 x 300 mm,600 x 200,400 x 600,800 x 600,350 x 350,400 x 300 mm,400 x 200,600 x 300,600 x 400 mm,400 x 400 mm,680 x 300,600 x 600</b> |
| Możliwe zamknięcie na kłódkę                 | <b>Nie</b>   |
| Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej)     | <b>950 mm</b>  |
| Dystans do ściany (min.)                     | <b>8,2 cm</b>  |
| Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej)    | <b>450 mm</b>  |
| Dystans do ściany (max.)                     | <b>70,3 cm</b>   |
| Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej)     | <b>1 szt.</b>  |
| Minimalny uchwyt VESA                        | <b>300 x 200 mm</b>  |
| Produkty na paletę (UE)                      | <b>20 szt.</b>   |
| Głębokość (max.)                             | <b>8,2 cm</b>  |
| Maksymalny uchwyt VESA                       | <b>800 x 600 mm</b>  |
| Waga netto opakowania                        | <b>22 kg</b>   |
| W opakowaniu zbiorczym waga netto            | <b>20,4 kg</b>   |

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M