

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/neomounts-by-newstar-plasma-m1950e-uchwyt-do-tablic-informacyjnych-2-54-m-100-czarny-p-179441.html>



## Neomounts by Newstar PLASMA-M1950E uchwyt do tablic informacyjnych 2,54 m (100") Czarny

Cena	<b>2 818,58 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAJSG</b>
Kod producenta	<b>PLASMA-M1950E</b>
Kod EAN	<b>8717371447052</b>

### Opis produktu

- **Waga netto opakowania:** 41,8 kg
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Stal
- **Waga produktu:** 38,6 kg
- **Wysokość produktu:** 1660 mm
- **Głębokość opakowania:** 805 mm
- **Szerokość opakowania:** 177 mm
- **Wysokość opakowania:** 1305 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 41,8 kg
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 15°
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Kąt pochylenia:** 15°
- **Typ regulacji wysokości:** Ręczny
- **Zakres regulacji wysokości:** 1340 - 1660 mm
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 805 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 1305 mm
- **Produkty na paletę (UE):** 8 szt.
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 1 szt.
- **Ilość na obudowę główną (zewnątrzną):** 1 szt.
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 41,8 kg
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 177 mm
- **W opakowaniu zbiorczym waga netto:** 41,8 kg
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 7326909890
- **Maksymalna wielkość ekranu:** 2,54 m (100")
- **Interfejs do montażu panelu:** 900 x 600
- **Maksymalny udźwig:** 100 kg
- **Liczba obsługiwanych wyświetlaczy:** 1
- **Minimalna wielkość ekranu:** 152,4 cm (60")
- **Typ mocowania:** Podłoga
- **Minimalny uchwyt VESA:** 200 x 200 mm
- **Maksymalny uchwyt VESA:** 1000 x 600 mm

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

- **Waga netto opakowania:** 41,8 kg

---

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Stal

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 38,6 kg
- **Wysokość produktu:** 1660 mm

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 805 mm
- **Szerokość opakowania:** 177 mm
- **Wysokość opakowania:** 1305 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 41,8 kg

#### Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 15°
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Kąt pochylenia:** 15°
- **Typ regulacji wysokości:** Ręczny
- **Zakres regulacji wysokości:** 1340 - 1660 mm

#### Pozostałe funkcje:

- **Kraj pochodzenia:** Chiny

#### Dane logistyczne:

- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 805 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 1305 mm
- **Produkty na paletę (UE):** 8 szt.
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 1 szt.
- **Ilość na obudowę główną (zewnątrzną):** 1 szt.
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 41,8 kg
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 177 mm
- **W opakowaniu zbiorczym waga netto:** 41,8 kg
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 7326909890

#### Montaż:

- **Maksymalna wielkość ekranu:** 2,54 m (100")
- **Interfejs do montażu panelu:** 900 x 600
- **Maksymalny udźwig:** 100 kg
- **Liczba obsługiwanych wyświetlaczy:** 1
- **Minimalna wielkość ekranu:** 152,4 cm (60")
- **Typ mocowania:** Podłoga
- **Minimalny uchwyt VESA:** 200 x 200 mm
- **Maksymalny uchwyt VESA:** 1000 x 600 mm