

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/equip-650170-mocowanie-i-stojak-do-urzadzen-wielofunkcyjnych-pc-stacji-roboczych-8-kg-czarny-43-2-cm-p-273690.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Equip 650170 mocowanie i stojak do urządzeń wielofunkcyjnych pc/stacji roboczych 8 kg Czarny 43,2 cm (17") 81,3 cm (32")

Cena	1 515,13 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPRYF
Kod producenta	457356
Kod EAN	4015867236253

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** REACH, RoHS
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** Aluminium, Plastik, Stal
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Wysokość produktu:** 1066 mm
- **Szerokość produktu:** 654 mm
- **Głębokość produktu:** 635 mm
- **Waga produktu:** 9,48 kg
- **Głębokość opakowania:** 300 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10,7 kg
- **Szerokość opakowania:** 1035 mm
- **Wysokość opakowania:** 170 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Zakres regulacji wysokości:** 0 - 510 mm
- **Kąt obrotu:** 90°
- **Zakres kąta nachylenia:** -35 - 35°
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 170 mm
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 10,7 kg
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 300 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 1 szt.
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 1035 mm
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm, 75 x 75
- **Minimalny uchwyt VESA:** 75 x 75 mm
- **Maksymalny uchwyt VESA:** 100 x 100 mm
- **Liczba obsługiwanych wyświetlaczy:** 1
- **Maksymalna wielkość ekranu:** 81,3 cm (32")
- **Minimalna wielkość ekranu:** 43,2 cm (17")
- **Maksymalny udźwig:** 8 kg
- **Maksymalny udźwig półki pod klawiaturę:** 1 kg
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

-
- **Certyfikaty zgodności:** REACH, RoHS

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** Aluminium, Plastik, Stal
- **Kraj pochodzenia:** Chiny

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 1066 mm
- **Szerokość produktu:** 654 mm
- **Głębokość produktu:** 635 mm
- **Waga produktu:** 9,48 kg

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 300 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10,7 kg
- **Szerokość opakowania:** 1035 mm
- **Wysokość opakowania:** 170 mm

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Ergonomia:

- **Zakres regulacji wysokości:** 0 - 510 mm
- **Kąt obrotu:** 90°
- **Zakres kąta nachylenia:** -35 - 35°
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak

Dane logistyczne:

- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 170 mm
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 10,7 kg
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 300 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 1 szt.
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 1035 mm

Montaż:

- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm, 75 x 75
- **Minimalny uchwyt VESA:** 75 x 75 mm
- **Maksymalny uchwyt VESA:** 100 x 100 mm
- **Liczba obsługiwanych wyświetlaczy:** 1
- **Maksymalna wielkość ekranu:** 81,3 cm (32")
- **Minimalna wielkość ekranu:** 43,2 cm (17")
- **Maksymalny udźwig:** 8 kg
- **Maksymalny udźwig półki pod klawiaturę:** 1 kg

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak