

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/neomounts-motorised-wall-stand-incl-storage-box-10cm-wheels-vesa-100x100-up-to-800x600-p-233338.html>



NEOMOUNTS Motorised Wall Stand incl. storage box 10cm Wheels VESA 100x100 up to 800x600

Cena brutto	2 438,71 zł
Cena netto	1 982,69 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46165155
Kod producenta	WL55-875BL1
Kod EAN	8717371449735

Opis produktu

Produkt:	NEOMOUNTS Motorised Wall Stand incl. storage box 10cm
Nazwa:	Wheels VESA 100x100 up to 800x600
Opis:	Neomounts WL55-875BL1 - Zestaw do montażu (mocowanie ścienny) - zmotoryzowany - dla paneli płaskich - zamknięcie - stal - czarna - rozmiar ekranu: 37"-100"
EAN:	8717371449735
Gwarancja producenta:	24 miesiące
Ogólne	
Szerokość:	88.8 cm
Głębokość:	17.2 cm
Wysokość:	200.4 cm
Regulowana głębokość:	98-163 cm
Materiał:	Stal
Kolor:	Czarna
Zawartość zestawu:	Kanał kablowy
Meble do sprzętu audiowizualnego	
Typ:	Zestaw do montażu
Elementy do montażu:	Mocowanie ścienny
Model:	Zmotoryzowany
Zalecane użycie:	Panel płaski
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm, 200 x 200 mm, 800 x 500 mm, 400 x 300 mm, 400 x 200 mm, 400 x 400 mm, 800 x 400 mm, 600 x 400 mm, 600 x 200 mm, 300 x 200 mm, 300 x 100 mm, 600 x 600 mm, 200 x 100 mm, 800 x 600 mm, 800 x 200 mm, 300 x 300 mm, 600 x 300 mm, 500 x 400 mm, 600 x 500 mm, 440 x 400 mm, 350 x 350 mm, 100 x 200 mm, 100 x 150 mm, 400 x 600 mm, 200 x 300 mm, 200 x 400 mm, 400 x 500 mm, 120 x 120 mm, 680 x 300 mm
Zintegrowane urządzenia:	Moduł antykolizyjny, pilot przewodowy
Zamknięcie:	Tak
Zalecany rozmiar stolika TV:	37"-100"
Podnoszenie:	65 cm
Ustawienia:	Wysokość
Waga maksymalnego obciążenia:	110 kg
Typ zamka:	Kłódka (niedołączona do zestawu)

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Wymagany montaż:
Gwarancja producenta
Obsługa i wsparcie:

Tak

Gwarancja ograniczona - 5 lat

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.