

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/uchwyt-na-2-monitory-i-klawiature-mc-633-p-255608.html>

Uchwyt na 2 monitory i klawiaturę MC-633

Cena brutto	583,99 zł
Cena netto	474,79 zł
Numer katalogowy	AJMCLMMACLMC633
Kod producenta	MC-633
Kod EAN	5903292802978
Pozostałe parametry	Przeznaczony do monitorów o przekątnej ekranu od 17 do 27" Maksymalne obciążenie: 12 kg (2x 6 kg) Możliwość regulacji stopnia nachylenia monitora od +10° do -10° Sprężyna gazowa zapewnia płynną i szybką regulację Montaż do ściany Uchwyt do komputera
Obciążenie (maks.)	12
Przekątna ekranu (maks.)	27
Przeznaczenie (uchwyty)	Monitory
Standard VESA	75 x 75
Gwarancja	24 mc.
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Akcesoria w zestawie	Uchwyt ścienny na dwa monitory i klawiaturę Maclean MC-633 Uchwyt na komputer Akcesoria montażowe Instrukcja montażu Opakowanie producenta
Rodzaj uchwytu	Ścienny
Przekątna ekranu (min.)	17
Regulacja wysięgu	Nie
Uchwyt narożny (uchwyty TV)	Nie

Opis produktu

Maclean MC-633 Uniwersalna ścienna stacja robocza z uchwytem na dwa monitory i klawiaturę, umożliwiającą pracę przy komputerze bez konieczności korzystania z biurka. Uchwyt został wykonany z najwyższej jakości metalu (połączenie stali, aluminium formowanego ciśnieniowo oraz tworzywa). Elementy uchwytu zostały idealnie dopasowane, zapewniając stabilną i bezpieczną podporę dla monitorów i klawiatury. Zmiana pozycji z siedzącej do pozycji stojącej zapewnia duży komfort w pracy oraz optymalizuje ergonomię. Wbudowaną sprężyną gazową pozwala na płynną regulację wysokości, a dołączony uchwyt umożliwi montaż komputera stacjonarnego na bocznym blacie biurka lub na ścianie.

Kompatybilność z większością monitorów dostępnych na rynku Uchwyt przeznaczony jest do montażu monitorów LCD, LED oraz plazmowych różnych marek o wadze do 6 kg i przekątnej ekranu od 17 do 27. Kompatybilny z monitorami takich marek, jak: Sony, LG, Samsung, Philips, Sharp, Panasonic, Toshiba, Grundig, Pioneer, JVC, Benq, Sanyo, NEC, Hyundai, Hitachi, Iiyama,



PS COMPUTER Sp. z o.o.

Aoc, HP czy Eizo. Do uchwytu bez problemu przymocujemy ekran w standardzie VESA: 75x75, 100x100