

Karta produktu:

Uchwyt ścienny do telewizora TV, monitora 32 cali 18kg uniwersalny VESA czarny DIGITUS

DIGITUS



Producent:	DIGITUS
Symbol:	50.0655
Kod producenta:	DA-90303-1
Kod EAN:	4016032383123

Opis produktu

Uniwersalny uchwyt ścienny służy do montażu **telewizorów LCD, LED** oraz **monitorów** różnych marek o wymiarach **przekątnej ekranu do 32"** lub więcej jeżeli jego **waga nie przekracza 18 kg**. Uchwyt posiada **wbudowaną poziomnicę**, która ułatwia montaż uchwytu na ścianie. Niewielka odległość od ściany (18 mm) pozwala na **eleganckie** zawieszenie wyświetlacza.

Dane techniczne:

- Maks. Przekątna: **32"**
- Montaż: **Ściana**
- Przeznaczenie: **Monitory i telewizory**
- Odległość od ściany: **Tylko 18mm**
- Regulacja pozioma: **Tak**
- Regulacja pionowa: **Tak**
- Maksymalna waga monitora: **18kg**
- Mocowanie VESA: **75x75**
- Mocowanie VESA: **100x100**
- Długość: **120mm**
- Szerokość: **120mm**
- Wysokość: **18mm**

Zawartość opakowania:

- Uchwyt ścienny do monitora
- Instrukcja obsługi
- Śruby do montażu monitora

Niemiecka jakość

Prezentowany uchwyt został wyprodukowany w całości na terenie Niemiec. W procesie produkcyjnym użyto **najwyższej jakości** materiałów, a finalny produkt został poddany wymagającej kontroli jakościowej. Poziom wykonania jest **bezkonkurencyjny** w stosunku do produktów sprowadzanych z Chin, czy Tajwanu.

O producencie:

Niemiecka marka **DIGITUS** została wprowadzona na rynek w 1994 roku i od tego czasu jest dostępna dla swoich klientów w ponad 50 krajach. Główny trzon oferty stanowią aktywne i pasywne urządzenia sieciowe, kable i adaptory oraz akcesoria komputerowe. Wyroby spod znaku **DIGITUS** przeznaczone są zarówno do użytku domowego, jak i biurowego oraz komercyjnego.

Wszystkie produkty oferowane przez **DIGITUS** charakteryzują się łatwością użytkowania przy jednocześnie zachowanym znakomitym stylu i bardzo wysokiej jakości. Parametry przewodów i urządzeń podlegają regularnym audytom wewnętrznym i są certyfikowane zgodnie z normą DIN EN ISO 9001:2000, a także normą środowiskową DIN EN ISO 14001.