

# DIGITUS® Szafa sieciowa wisząca 19" 12U rack 540x400, drzwi szyba, szary, niedzielona, niezłożona, 60kg

DN-19 12-U-S-1

EAN 4016032330967



## Szafa sieciowa wisząca 19" 12U rack 540x400, drzwi szyba, szary, niedzielona, niezłożona, 60kg

Szafy sieciowe do montażu ściennego 483 mm (19") z serii SOHO są dostarczane metodą oszczędzającą koszty w stanie zmontowanym w płaskiej paczce. Produkt jest dostępny w czterech wariantach jednostki długości i wyposażony w całkowicie przeszklone drzwi oraz przepustowy otwór na kable ze szczotkami w dachu i podłodze, dlatego idealnie nadaje się do przestrzeni rozdzielonych lub do stworzenia sieci niewielkiej i średniej wielkości. Wewnątrz zamontowane są dwie pary ocynkowanych szyn DIN 483 mm (19") z oznaczeniami jednostki długości. Możliwa jest regulacja głębokości. Każda szafa jest solidną konstrukcją stalową wykonaną z blachy stalowej o grubości do 1,5 mm. Produkt jest malowany proszkowo metodą elektrostatyczną w standardowych kolorach szarym (RAL 7035) i czarnym (RAL 9005). Istnieje możliwość zmiany strony montażu zawiasów drzwi. Montaż odbywa się w tylko kilku krokach i jest bardzo prosty dzięki dołączonej instrukcji krok po kroku.

### Szafka ścienna firmy DIGITUS® została opracowana, skonstruowana i wyprodukowana, aby sprostać wysokim wymaganiom infrastruktury IT.

- Stopień ochrony IP20
- Zamykane drzwi z bezpiecznego szkła
- Kąt otwarcia drzwi 200
- 1-punktowy zamek na przednich drzwiach
- Szyny profilowe 483 mm (19") zamontowane z przodu i z tyłu wewnątrz obudowy, ocynkowane

- Szyny profilowe 483 mm (19") mają regulowaną głębokość
- Blacha stalowa o grubości 1,1 - 1,5 o dużej nośności, malowana proszkowo
- Przepust kablowy z listwą szczotkową w dachu i plastikową osłoną w podłodze
- Dach jest przygotowany do montażu wentylatora (wycięte mocowania)
- Otwory wentylacyjne do aktywnej i pasywnej wentylacji
- Głębokość montażu komponentów min.-max.: 170-270 mm

### Atrybuty

- Drzwi przednie: Drzwi szklane, pojedyncze
- Głębokość: 400 mm
- Kolor: Jasnoszary, RAL 7035
- Nośność: 60 kg
- Panele boczne: Z dwóch stron
- Szerokość: 540 mm
- Typ szafy: Szafa wisząca
- Wysokość [U]: 12
- Stopień ochrony IP: IP20
- Zmontowana: nie

### Zawartość opakowania

- Zestaw montażowy (śruby, nakrętki klatkowe, podkładki)
- 2 x klucze
- 1 x skrócona instrukcja obsługi

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	1	18.00	59.00	63.00	22.00	81,774.00
Opakowanie wewnętrzne	1	18.00	59.00	63.00	22.00	81,774.00
Opakowanie jednostkowe	1	18.00	59.00	63.00	22.00	81,774.00
Netto bez opakowania	1	17.00	59.00	63.00	22.00	81,774.00

## Więcej zdjęć



## Safety notes

- Należy zapewnić odpowiednią wentylację, aby zapobiec przegrzaniu zainstalowanych urządzeń.
- Szafy sieciowe nie powinny być przepelnione, a otwory wentylacyjne nie mogą być zablokowane.
- Kable powinny być ułożone starannie i uporządkowane w kanałach kablowych lub korytkach.
- Używaj urządzeń przeciwprzepięciowych, aby chronić wrażliwe urządzenia przed skokami napięcia lub uderzeniami piorunów.
- Należy unikać wilgoci lub zamoczenia, przestrzegając odpowiedniego stopnia ochrony IP.
- Należy upewnić się, że obudowa i używane urządzenia są prawidłowo uziemione.
- W regionach, w których często występują burze, profesjonalna ochrona odgromowa powinna być zintegrowana z zasilaczem.
- Aby uniknąć nierównomiernego obciążenia, najcięższe urządzenia należy zawsze montować na dole obudowy.
- Podczas prac konserwacyjnych lub instalacyjnych należy odłączyć zainstalowane urządzenia od zasilania.

## EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)