

# DIGITUS® Zestaw sieciowy SOHO Pro, 483 mm (19") - 7U, 540 x 400 mm (szer. x gł.)

DN-49202-SET

EAN 4016032499596



## 19" network bundle, 7U cabinet and equipment, gr SOHO Pro version, unmounted

Niezależnie od tego, czy chodzi o dom, biuro, czy podrozdzielnicę o ograniczonej przestrzeni: Dzięki kompaktowym rozwiązaniom 483 mm (19") z serii SOHO Pro można zainstalować sieć w dowolnym miejscu. Instalacja zajmuje tylko kilka kroków i jest dziecinnie prosta dzięki dołączonej instrukcji krok po kroku. Dostępne w czterech wersjach wysokości (4U, 7U, 9U, 12U), te zestawy sieciowe zawierają idealnie dopasowane komponenty DIGITUS, aby zapewnić szybkie i łatwe okablowanie IT gotowe do użycia. Obudowa sieciowa i odpowiednie akcesoria (np. przełącznik, panel krosowy, listwa gniazdowa, półka, panel zarządzania kablami, kabel krosowy itp.) są dostarczane w kompaktowym pudełku kartonowym.

## Kompletny zestaw do konfiguracji kompaktowej sieci 483 mm (19"), w tym szafka, półka, listwa gniazd, panel krosowy, moduły keystone, kable krosowe.

- Wymiary obudowy naściennej (wys. x szer. x gł.): 370 x 540 x 400 mm (dostarczana w stanie niezmontowanym)
- Gniazdo wielokrotne z 7 gniazdami ze stykiem uziemiającym 250VAC 50/60Hz / 16A / 4000W
- Listwa zasilająca z kablem zasilającym 2 m H05VV-F 35 1,5 mm<sup>2</sup> z wtyczką uziemiającą

- Moduł Keystone: Kategoria 6A 10GBase-T, 500 MHz, odpowiedni dla PoE/PoE+/4PPoE (IEEE 802.3af, 802.3at, 802.3bt), certyfikat GHMT
- Kabel krosowy: CAT 6A S-FTP, Cu, LSZH, AWG 26/7, długość 0,25 m, kolor szary

### 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]: 7
- Stopień ochrony IP: IP20
- Zmontowana: nie

### Zawartość opakowania

- 1 x obudowa ścienna, niezamontowana (w tym 2 x klucze)
- 1 x półka
- 1 x listwa z gniazdami
- 1 x panel krosowy
- 24 x moduł Keystone
- 30 x kabel krosowy

### Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	1	14.30	57.00	39.00	17.00	37,791.00
Opakowanie wewnętrzne	1	14.30	57.00	39.00	17.00	37,791.00
Opakowanie jednostkowe	1	14.30	57.00	39.00	17.00	37,791.00
Netto bez opakowania	1	11.54	40.00	54.00	37.00	0.00

## Więcej zdjęć



## Safety notes

- Należy zapewnić odpowiednią wentylację, aby zapobiec przegrzaniu zainstalowanych urządzeń.
- Szafy sieciowe nie powinny być przepiętione, 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)