

# DIGITUS® Szafa sieciowa serii Unique - 600x600 mm (WxD)

DN-19 22U-6/6-1

EAN 4016032331100



## Szafa sieciowa stojąca Unique 19" 22U rack 600x600, drzwi przód szyba, szary, 1200kg

Szafy sieciowe z serii Unique zostały zaprojektowane i wyprodukowane z myślą o szczególnie wygodnym i elastycznym okablowaniu sieciowym. Zaawansowane optymalizacje zapewniają stabilność zgodną z wymaganiami rynku i maksymalną elastyczność. Modułowa obudowa bazowa, którą można otworzyć za pomocą przykręcanych paneli żaluzjowych 483 mm (19"), oferuje wystarczającą ilość miejsca na wszelkiego rodzaju kable. Tylne listwy szczołkowe nad i pod tylnymi drzwiami (od 26U) umożliwiają wykorzystanie w szerokim zakresie scenariuszy zastosowań. Obszerne pionowe kanały kablowe z ułatwieniami prowadzenia kabli i pokryw, zainstalowane z przodu (od 800 mm szerokości obudowy), doskonale uzupełniają wszechstronne funkcje obudowy sieciowej. Wewnątrz zainstalowano dwie pary wykorbionych i ocynkowanych szyn profilowych 483 mm (19"), oznaczonych jednostkami wysokości, które można odczytać w przeciwnych kierunkach. Są one płynnie regulowane i połączone z dodatkowymi rozpórkami głębokości w obudowie. Każda obudowa ma solidną stalową konstrukcję wykonaną z blachy stalowej o grubości do 1,5 mm. Kolorystyka ma postać elektrostatycznego malowania proszkowego w standardowych kolorach szarym (RAL 7035) i czarnym (RAL 9005). Modułowe, zamykane i zdejmowane panele boczne i drzwi poprawiają dostępność. Zawiasy drzwi mogą być wymieniane. Co więcej, szafy można w razie potrzeby całkowicie zdemontować dzięki ich demontowalnej konstrukcji. W zależności od zastosowania, wszystkie obudowy sieciowe DIGITUS® Unique mogą być również używane jako obudowy serwerowe, biorąc pod uwagę czynniki takie jak waga i wydzielanie ciepła przez wbudowane komponenty. Instalacja drzwi z perforowaną blachą stalową w takich wariantach zapewnia lepsze pasywne chłodzenie zainstalowanych komponentów. Model zdefiniowany przez DIGITUS® jako szafa serwerowa jest na przykład uzupełniony o tylne uchwyty PDU w standardowej konfiguracji serii Unique Server-N.

**Szafy sieciowe DIGITUS® z serii Unique łączą maksymalną stabilność z optymalną elastycznością w zarządzaniu okablowaniem, spełniając wysokie wymagania nowoczesnej infrastruktury IT z szeroką gamą scenariuszy zastosowań.**

- Stopień ochrony IP20
- Klasa ochrony (poziom odporności na uderzenia IK): IK07
- Drzwi przednie wykonane w całości ze stalowej ramy z certyfikowanym szkłem bezpiecznym, jednoczęściowe
- Klamka obrotowa z zamkiem półcylindrycznym z kluczem typu 333 na drzwiach przednich
- Stalowe drzwi tylne z okrągłym zamkiem z kluczem typu 333, jednoczęściowe

- 1-punktowy zamek na wszystkich drzwiach
- Zdejmowane panele boczne z zamkiem skrzydła typu 333 i dodatkowym zamkiem zastraskowym
- W zestawie 4 nóżki poziomujące M10, dołączone
- Szyny profilowe 483 mm (19") zamontowane z przodu i z tyłu wewnątrz obudowy, bezstopniowo regulowane
- Szyny profilowe 483 mm (19") są ocynkowane i ponumerowane w przeciwnych kierunkach niż jednostki wysokości.
- Szyny profilowe 483 mm (19") są połączone z rozpórkami zapewniającymi większą stabilność.
- Wysoka nośność szyn profilowych 483 mm (19") do 1200 kg
- Głębokość montażu komponentów min.-max.: 363-543 mm
- Modułowa, otwierana obudowa bazowa ze zdejmowanymi panelami zasłaniającymi 19" (450 x 270 mm)
- Włoty kablowe w podstawie: 400 x 170 mm
- Dach jest przygotowany do montażu wentylatora i dołączonej, zdejmowanej pokrywy
- Punkty uziemienia w obudowie i na zdejmowanych drzwiach/ścianach
- Gotowy do natychmiastowego użycia: Dostawa w stanie zmontowanym (w razie potrzeby szafkę można całkowicie zdemontować)

### Atrybuty

- Drzwi przednie: Drzwi szklane, pojedyncze
- Drzwi tylne: Drzwi stalowe, pełne, pojedyncze
- Głębokość: 600 mm
- Kolor: Jasnoszary, RAL 7035
- Nośność: 1200 kg
- Panele boczne: Z dwóch stron
- Szerokość: 600 mm
- Typ szafy: Szafa sieciowa
- Wysokość [U]: 22
- Stopień ochrony IP: IP20
- Zmontowana: tak

### Zawartość opakowania

- Zestaw kabli uziemiających
- Zestaw montażowy (śruby, nakrętki klatkowe, podkładki)
- 2 x klucz
- 4 x stopka poziomująca, M10

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	1	48.90	65.00	65.00	121.40	512,915.00
Opakowanie wewnętrzne	1	48.90	65.00	65.00	121.40	512,915.00
Opakowanie jednostkowe	1	48.90	65.00	65.00	121.40	512,915.00
Netto bez opakowania	1	47.90	60.00	60.00	116.40	0.00

## Więcej zdjęć



### Safety notes

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