

# DIGITUS® Nätverksskåp Unique-serien - 800x1000 mm (BxD)

DN-31124

EAN 4016032476443



## 42U nätverksskåp Unique, 2053x800x1000 mm dubbel fl. Ytterdörr i glas, grå

Nätverksskåpen i Unique-serien har konstruerats och tillverkats för särskilt bekväm och flexibel nätverkskabeldragnings. Sofistikerade optimeringar ger marknadsmissig stabilitet med maximal flexibilitet. Ett modulärt baschassi, som kan öppnas med hjälp av skruvade 483 mm (19") blindpaneler, erbjuder tillräckligt med utrymme för alla typer av kablar. Dessutom finns det sidokabelgenomföringar med borstar på skåpets ovansida och undersida samt ytterligare en på baksidan av baschassit. Bakre borstlister ovanför och under den bakre dörren (från 26U) möjliggör användning i ett brett spektrum av applikationsscenarioer. Generösa vertikala kabelkanaler med hjälpmedel för kabeldragnings och lock, installerade i fronten (från 800 mm skåpsbredd), kompletterar nätverksskåpets mångsidiga funktioner perfekt. Invändigt finns två par vevade och galvaniserade 483 mm (19") profilskenor, märkta med höjdenheter som kan läsas i motsatta riktningar. De är steglöst justerbara och anslutna till extra djupstag i skåpet. Varje skåp är en robust stålkonstruktion tillverkad av upp till 1,5 mm tjock stålplåt. Färgsättningen sker genom elektrostatisk pulverlackering i standardfärgerna grå (RAL 7035) och svart (RAL 9005). Modulära låsbara och avtagbara sidopaneler och dörrar förbättrar tillgängligheten. Dörrarnas gångjärn kan bytas ut. Dessutom kan skåpen demonteras helt vid behov tack vare sin demonterbara design. Beroende på tillämpning kan alla DIGITUS® Unique nätverksskåp även användas som serverskåp, med hänsyn tagen till faktorer som vikt och värmeutveckling hos inbyggda komponenter. Installationen av dörrar av perforerad stålplåt i sådana varianter säkerställer förbättrad passiv kylning av de installerade komponenterna. En modell som DIGITUS® definierar som ett serverskåp kompletteras t.ex. med bakre PDU-hållare i standardkonfigurationen för Unique Server-N-serien.

**DIGITUS®-nätverksskåpen i Unique-serien kombinerar maximal stabilitet med optimal flexibilitet i kabelhanteringen, för de höga krav som ställs på modern IT-infrastruktur med en mängd olika applikationsscenarioer.**

- Skyddsklass IP20
- Uppdelad ytterdörr av stålstag med certifierat säkerhetsglas
- Svängbart handtag med profilhalvcylinderlås inkl. nyckel typ 333 på ytterdörren
- Bakdörr i stål med runt lås inkl. nyckel typ 333, tvådelad
- 3-punktslåsnings på framdörren (stånglås), 1-punktslåsnings på bakdörren (inkl. extra låsningshjälp upptill och nedtill)
- Avtagbara sidopaneler med fönsterlås typ 333 och extra snäpplås
- Inkl. 4 utjämningsfötter M10, medföljer

- 483 mm (19") profilskenor monterade framtill och baktill inuti skåpet, steglöst justerbara
- 483 mm (19") profilskenor är galvaniserade och numrerade i motsatt riktning till höjdenheterna
- 483 mm (19") profilskenor är anslutna till djupstag för ökad stabilitet
- Hög lastkapacitet för profilskenorna på 483 mm (19") på upp till 1200 kg
- Installationsdjup för komponenter min.-max.: 688-943 mm
- Vertikala kabelkanaler med hjälpmedel för kabeldragnings och täckpanel monterad i frontpanelen
- Modulärt, öppningsbart baschassi med löstagbara 19" blindpaneler (450 x 537 mm)
- Kabelgenomföringar i sockeln: 400 x 170 mm (baksida), 90 x 750 mm (sida)
- Kabelgenomföringar i taket: 90 x 750 mm (i sidled)
- Taket är förberett för att rymma en fläktenhet och ett monterat, avtagbart lock
- Jordningspunkter i kapslingen och på löstagbara dörrar/väggar
- Redo för omedelbar användning: Leveransen är monterad (skåpet kan demonteras helt vid behov)

### Attributes

- Bakre dörr: Ståldörr och kabelgång, dubbel öppning
- Belastningskapacitet: 1200 kg
- Bredd: 800 mm
- Djup: 1000 mm
- Enheter: 42
- Färg: ljusgrå, RAL 7035
- Främre dörr: Glasdörr, dubbel öppning
- Sidopaneler: Båda sidor
- Typ av skåp: Nätverksskåp
- IP-skyddsklass: IP20
- Monterad: yes

### Package contents

- Set med jordkabel
- Installationssats (skruvar, muttrar, brickor)
- 2 x nyckel
- 4 x nivelleringsfot, M10

**Logistics**

|                              | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm <sup>3</sup> |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| Packaging Unit Carton        | 1            | 159.30      | 105.00     | 85.00      | 210.30      | 1,876,930.00    |
| Packaging Unit Inside        | 1            | 159.30      | 105.00     | 85.00      | 210.30      | 1,876,930.00    |
| Packaging Unit Single        | 1            | 159.30      | 105.00     | 85.00      | 210.30      | 1,876,930.00    |
| Net single without Packaging | 1            | 151.30      | 100.00     | 80.00      | 205.30      | 0.00            |

**More images:**

**Safety notes**

- Se till att ventilationen är tillräcklig för att förhindra överhettning av de installerade enheterna.
- Nätverksskåpen får inte överfyllas och ventilationsöppningarna får inte blockeras.
- Kablar ska läggas snyggt och organiseras i kabelkanaler eller kabelrännor.
- Använd överspänningsskydd för att skydda känsliga enheter från strömspikar eller blixtnedslag.
- Undvik fukt eller väta och iaktta respektive IP-skyddsklass.
- Se till att skåpet och de apparater som används är ordentligt jordade.
- I regioner med frekvent åskväder bör ett professionellt åskskydd integreras i strömförsörjningen.
- För att undvika ojämn belastning, montera alltid de tyngsta enheterna längst ner i skåpet.
- Koppla bort de installerade enheterna från strömförsörjningen under underhålls- eller installationsarbeten.

**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)