

# DIGITUS Настенный шкаф SOHO, в разобранном виде – 540x400 мм (ШхГ)

DN-19 12-U-S-1  
EAN 4016032330967



## 12U wall mounting cabinet, SOHO, unmounted 595x540x400 mm, full glass front door, grey

Сборка разобранных настенных шкафов SOHO осуществляется на основе жесткой стальной конструкции. Шкафы спроектированы специально с целью экономии пространства и сокращения расходов. Поставка осуществляется в разобранном виде в плоской упаковке. Простое и быстрое крепление на стену. Благодаря своей универсальности настенные шкафы являются идеальным решением для всех имеющих на рынке телекоммуникационных и компьютерных систем.

### Настенные шкафы DIGITUS® спроектированы, разработаны и произведены с учетом высоких требований в сфере инфраструктуры информационных технологий.

- Класс защиты IP20
- Защитная дверь с замком и безопасным стеклом
- Угол открывания двери 200°
- Наружная дверь с одноригельным замком
- Профильные направляющие 483 мм (19") установлены на передней и задней панели внутри шкафа, имеют гальваническое покрытие
- Профильные направляющие 483 мм (19") с регулировкой по глубине

- Стальной лист толщиной 1,1 - 1,5 обеспечивает высокую прочность, порошковое покрытие
- Кабельный вход оснащен щёточным уплотнителем в потолочной панели и пластиковой крышкой в основании
- Верхняя панель подготовлена для установки вентиляционного элемента (выполнены отверстия)
- Вентиляционные отверстия для активной, а также пассивной вентиляции
- Cabinet type: Wall mounting cabinet
- Color: light grey, RAL 7035
- Depth: 400 mm
- Front door: Glass door, single opening
- Load capacity: 60 kg
- Side panels: Both sides
- Units: 12
- Width: 540 mm
- IP protection class: IP20
- Mounted: no

#### Package contents

- Installation set (screws, cage nuts, washers)
- 2 x keys
- 1 x quick start guide

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	1	18.00	59.00	63.00	22.00	81,774.00
Packaging Unit Inside	1	18.00	59.00	63.00	22.00	81,774.00
Packaging Unit Single	1	18.00	59.00	63.00	22.00	81,774.00
Net single without Packaging	1	17.00	40.00	54.00	59.50	0.00

**More images:****Safety notes**

- Ensure adequate ventilation to prevent the installed devices from overheating.
- Network cabinets should not be overfilled and the ventilation openings must not be blocked.
- Cables should be laid neatly and organized in cable ducts or trays.
- Use surge protection devices to protect sensitive devices from power surges or lightning strikes.
- Avoid moisture or wetness while observing the respective IP protection class.
- Ensure that the cabinet and the devices used are properly earthed.
- In regions with frequent thunderstorm activity, professional lightning protection should be integrated into the power supply.
- To avoid uneven loading, always mount the heaviest units at the bottom of the cabinet.
- Disconnect the installed devices from the power supply during maintenance or installation work.

**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)