

DIGITUS Caixa de parede para montagem de superfície (Surface Mount)

DN-19 WM-SURM-127 EAN 4016032383642





A caixa de parede de montagem nivelada e de superfície permite uma montagem vertical e segura de, por exemplo, pequenos sistemas de som, unidades de rede, DVR, aplicações de chamada por rádio e de interconexões. Porta frontal articulável para fora. A caixa de parede está disponível em duas variantes: Com possibilidade de 2 unidades rack e 4 unidades rack para montagem de armário.

Design fino com porta frontal articulável para fora

- Chapa de aço resistente de 1,0 1,5 mm
- 2 unidades rack de área utilizável no interior
- Entrada de cabos previamente perfurada no lado de trás (216 x 216 mm)
- Entradas de cabos perfuradas com cobertura de plástico no lado de trás, bem no lado superior e inferior(145 x 70 mm)
- Porta da frente fechável com ranhuras de ventilação



- A porta frontal é articulável para fora e está equipada com duas funções de paragem (primeira paragem aos 25°, segunda paragem aos 115°)
- vários pontos de fixação de cabos para uma gestão de cabos limpa

Attributes

- Cabinet type: Wall mounting cabinet, home automation
- Color: light grey, RAL 7035
- Depth: 127 mm
- · Front door: Steel door, closed, single opening
- Load capacity: 100 kg
- Side panels: Both sides
- Units: 2
- Width: 600 mm
- IP protection class: IP20
- Mounted: yes

Package contents

· Earthing wire set

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	17.00	13.70	61.00	76.00	63,513.20
Packaging Unit Inside	1	17.00	13.70	61.00	76.00	63,513.20
Packaging Unit Single	1	17.00	13.70	61.00	76.00	63,513.20
Net single without Packaging	1	15.00	12.70	60.00	75.00	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