

# DIGITUS Carcasa mural combinada 254 mm (10") y 482,6 mm (19")

DN-1019  
EAN 4016032462811



### Caja mural combinada de 10" y 19 10U horizontal (10"), 5U vertical (19"), gris

Con un marco de perfil redondo instalado en la parte frontal, la caja mural ofrece la opción de montaje horizontal de componentes de 254 mm (10") (10 unidades de altura) y, alternativamente, montaje vertical de componentes de 482,6 mm (19") (5 unidades de altura). El marco del perfil frontal es ajustable en profundidad. También hay un orificio de perfil integrado en la sección trasera del marco de la caja para montar componentes adicionales con dimensiones de 254 mm (10"). El armario está fabricado con una robusta estructura de acero. Las aberturas de entrada de cables en el techo, la base y la parte trasera ofrecen las mejores opciones para una gestión ordenada de los cables. Por tanto, la caja compacta es ideal para todas las aplicaciones informáticas y de telecomunicaciones habituales, especialmente cuando el espacio es limitado y en los hogares.

### Los armarios murales DIGITUS® se fabrican, diseñan y desarrollan para satisfacer las elevadas exigencias de las infraestructuras informáticas.

- Puerta de cristal de seguridad con cerradura y ángulo de apertura de 200
- Cierre de 1 punto en la puerta delantera
- Marco de perfil circular montado en la parte delantera dentro de la caja, galvanizado

- Profundidad máxima de instalación: aprox. 260 mm hasta el panel trasero; aprox. 220 mm hasta la perforación del perfil trasero
- Chapa de acero de 1,1 - 1,5 de espesor con gran capacidad de carga, con recubrimiento en polvo
- Entradas de cables pretroqueladas en el techo, el suelo y la parte trasera
- Ranuras de ventilación activa y pasiva
- Capacidad de carga de los raíles perfilados: 30 kg
- Ancho: 350 mm
- Capacidad de carga: 30 kg
- Color: gris claro, RAL 7035
- Paneles laterales: Ambos lados
- Profundidad: 350 mm
- Puerta delantera: Puerta de cristal, apertura simple
- Tipo de armario: Armario de pared
- Unidades: 10
- Clase de protección IP: IP20
- Montado: sí

### Package contents

- Juego de instalación (tornillos, tuercas enjauladas, arandelas)
- 2 x llave

| Logistics                    |              |             |            |            |             |                 |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
|                              | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm <sup>3</sup> |
| Packaging Unit Carton        | 1            | 11.50       | 35.50      | 35.50      | 56.00       | 70,574.00       |
| Packaging Unit Inside        | 1            | 11.50       | 35.50      | 35.50      | 56.00       | 70,574.00       |
| Packaging Unit Single        | 1            | 11.50       | 35.50      | 35.50      | 56.00       | 70,574.00       |
| Net single without Packaging | 1            | 10.30       | 35.00      | 35.00      | 55.00       | 0.00            |

## More images:



## Safety notes

- Garantice una ventilación adecuada para evitar el sobrecalentamiento de los dispositivos instalados.
- Los armarios de red no deben llenarse en exceso y las aberturas de ventilación no deben bloquearse.
- Los cables deben colocarse ordenadamente y organizarse en canaletas o bandejas.
- Utilice dispositivos de protección contra sobretensiones para proteger los aparatos sensibles de los picos de corriente o los rayos.
- Evite la humedad respetando la clase de protección IP correspondiente.
- Asegúrese de que la caja y los dispositivos utilizados están correctamente conectados a tierra.
- En las regiones donde las tormentas son frecuentes, debe integrarse una protección profesional contra los rayos en el suministro eléctrico.
- Para evitar una carga desigual, monte siempre las unidades más pesadas en la parte inferior del armario.
- Desconecte de la red eléctrica los aparatos instalados durante los trabajos de mantenimiento o instalación.

## 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)