

DIGITUS Carcasa de pared SOHO PRO - 254 mm (10") - 315x300 mm (An x Pr)

DN-49100
EAN 4016032493624



Carcasa de pared de 10", 6UA, SOHO PRO 324 x 316 x 298 mm, gris

Ya sea en el ámbito particular, en la oficina o en subdistribuciones con condiciones de espacio restringidas: con las compactas soluciones de 254 mm (10") de la serie SOHO PRO puede instalar su red allí donde lo desea. Las carcasas de pared disponibles en tres unidades de altura (6UA, 9UA y 12UA) están equipadas con una puerta completamente acristalada, así como una entrada de cables en el techo y en la base. En el interior está instalada una pareja de guías de perfil de 254 mm (10") galvanizadas y rotuladas con unidades de altura legibles. Estas se pueden ajustar en profundidad. Cada armario es una robusta construcción de acero, hecha de chapa de acero con un grosor de hasta 1,5 mm. El proceso de pintado se realiza en forma de un recubrimiento de polvo electrostático en los colores estándar gris (RAL 7035) y negro (RAL 9005). Es posible cambiar de lado las bisagras de las puertas. Los armarios de red se entregan sin montar, como paquete plano optimizado. El montaje se realiza en unos pocos pasos y resulta extremadamente fácil gracias a las instrucciones paso a paso incluidas.

La carcasa de pared DIGITUS® de la serie SOHO PRO destaca por su entrega eficiente como paquete plano optimizado, así como su instalación especialmente sencilla.

- Grado de protección IP20
- Puerta de cristal de seguridad con cerradura
- Ángulo de apertura de la puerta 200°
- Cerradura de 1 punto en la puerta delantera

- Guías de perfil de 254 mm (10") montadas en la parte delantera en el interior del armario, galvanizadas
- Las guías de perfil de 254 mm (10") pueden regularse en profundidad
- Chapa de acero de 1,1-1,5 de grosor con alta capacidad de carga, con recubrimiento en polvo
- Entrada de cables con tira de cepillo en el techo y cubierta de plástico en la base
- Ranuras de ventilación para ventilación y escape activos y pasivos
- Profundidad de montaje para componentes máx.: 254 mm
- Dimensiones del producto (alt. x anch. x prof.): 325 x 315 x 300 mm
- Dimensiones del embalaje (alt. x anch. x prof.): 175x 340x 360mm
- Peso (neto/bruto) 5,01 / 5,25 kg
- Ancho: 316 mm
- Capacidad de carga: 60 kg
- Color: gris claro, RAL 7035
- Paneles laterales: Ambos lados
- Puerta delantera: Puerta de cristal, apertura simple
- Tipo de armario: Armario de pared
- Unidades: 6
- Clase de protección IP: IP20
- Montado: no

Package contents

- Juego de instalación (tornillos, tuercas enjauladas, arandelas)
- 2 llaves
- 1 guía rápida de instalación

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	5.25	34.00	36.00	17.50	21,420.00
Packaging Unit Inside	1	5.25	34.00	36.00	17.50	21,420.00
Packaging Unit Single	1	5.25	34.00	36.00	17.50	21,420.00
Net single without Packaging	1	5.01	30.00	31.50	32.50	0.00

More images:



DN-ES90
Wall Mounting Cabinet SOHO PRO
254mm (10") - 316 x 298 mm (WxD)

Slide the bottom cover onto the body in the direction of the arrows. Pay attention that no excess of the bottom panel may be visible at the front edge of the body. After the bottom panel is in place, push it to the top edge of the bottom cover. Attach the bottom panel to the body by 2 screws.

Put the cabinet on the floor, adjust level using the ground level detector. Check the level of the cabinet by means of the spirit level. Adjust the feet of the cabinet to the floor.

Now the DN-ES90 is ready to use. Search for additional cables. Your DN-ES90 cabinet is ready to use.

DN-ES90
Wall Mounting Cabinet SOHO PRO
254mm (10") - 316 x 298 mm (WxD)

- Slide the top plate onto the body in the direction of the arrows. To open the cabinet, push the lockers. Put the top plate onto the body by the screws. Pay attention that the top plate is in the correct position.
- Slide the top plate onto the body in the direction of the arrows. To open the cabinet, push the lockers. Put the top plate onto the body by the screws. Pay attention that the top plate is in the correct position.
- Slide the top plate onto the body in the direction of the arrows. To open the cabinet, push the lockers. Put the top plate onto the body by the screws. Pay attention that the top plate is in the correct position.
- Slide the top plate onto the body in the direction of the arrows. To open the cabinet, push the lockers. Put the top plate onto the body by the screws. Pay attention that the top plate is in the correct position.