

# DIGITUS Wandgehäuse SOHO PRO - 483 mm (19") - 540x400 mm (BxT)

DN-49203  
EAN 4016032493716



## 19" 7HE Wandgehäuse, SOHO PRO 370 x 540 x 400 mm, schwarz

Ob Privatbereich, Büro oder bei Unterverteilungen mit geringen Platzverhältnissen: Mit den kompakten 483 mm (19")-Lösungen der SOHO PRO Serie installieren Sie ihr Netzwerk, wo sie es möchten. Die in vier Höheneinheiten (4HE, 7HE, 9HE, 12HE) erhältlichen Wandgehäuse sind ausgestattet mit einer Vollglastür sowie einer Kabeleinführung im Dach und Boden. Ein Paar galvanisierte, mit ablesbaren Höheneinheiten beschriftete 483 mm (19")-Profilschienen sind im Inneren verbaut. Diese lassen sich in der Tiefe verstellen. Jeder Schrank ist eine robuste Stahlkonstruktion aus bis zu 1,5 mm starkem Stahlblech. Die Farbgebung erfolgt in Form von elektrostatischer Pulverbeschichtung in den Standardfarben Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005). Ein Türanschlagswechsel kann vorgenommen werden. Geliefert werden die Netzwerkschränke unmontiert, im optimierten Flatpack. Die Montage erfolgt in wenigen Schritten und ist dank beiliegender Schritt-für-Schritt Anleitung kinderleicht.

**Die DIGITUS® Wandgehäuse SOHO PRO Serie zeichnet sich durch die effiziente Lieferung im optimierten Flatpack sowie einer besonders anwenderfreundlichen Installation aus.**

- Schutzklasse IP20
- Abschließbare Sicherheitsglastür
- 200° Türöffnungswinkel
- 1-Punkt-Verriegelung an der Fronttür

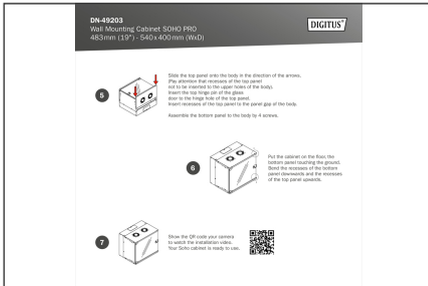
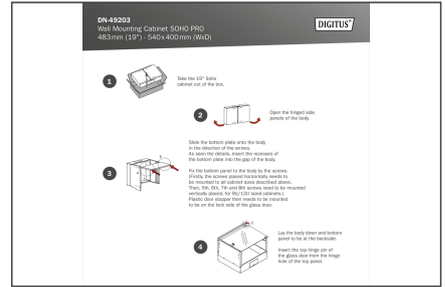
- 483 mm (19")-Profilschienen an der Vorderseite innerhalb des Schrankes montiert, galvanisiert
- 483 mm (19")-Profilschienen sind in der Tiefe verstellbar
- 1,1 - 1,5 starkes Stahlblech mit einer hohen Belastbarkeit, pulverbeschichtet
- Kabeleingang mit Kunststoffabdeckung im Dach und Boden
- Lüftungsschlitze für aktive sowie passive Be- und Entlüftung
- Einbautiefe für Komponenten max.: 327 mm
- Produktabmessungen (H x B x T): 370 x 540 x 400 mm
- Breite: 540 mm
- Farbe: schwarz, RAL 9005
- Fronttür: Glastür, einflügelig
- HE: 7
- Schranktyp: Wandgehäuse
- Seitenwände: Beidseitig
- Tiefe: 400 mm
- Traglast: 60 kg
- IP Schutzklasse: IP20
- Montiert: nein

### Lieferumfang

- 2x Schlüssel
- 1x QIG

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	1	9,88	58,00	38,50	17,50	0,00
Innen-VPE	1	9,88	58,00	38,50	17,50	0,00
Einzel-VPE	1	9,88	58,00	38,50	17,50	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	9,11	40,00	54,00	37,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:



**DN-49203**  
Wall Mounting Cabinet 5040 PRO  
483mm (13") - 540x400mm (WxD)

1 Slide the top panel onto the body in the direction of the arrows. The arrows show the direction of the top panel and to be inserted to the upper holes of the body. Insert the top panel into the glass door in the right-hand side of the panel. Insert the top panel to the panel gap at the body. Assemble the bottom panel to the body by 4 screws.

2 Put the cabinet on the floor. The cabinet must be standing on the ground. Check the position of the battery panel (top panel) and the position of the top panel correctly.

3 Take the QR code and connect to the expansion cable. Your device cabinet is ready to use.



**DN-49203**  
Wall Mounting Cabinet 5040 PRO  
483mm (13") - 540x400mm (WxD)

- 1 Take the 12V battery out of the box.
- 2 Clean the folded side panel of the body.
- 3 Slide the battery plate into the body in the direction of the arrows. The arrows show the direction of the top panel and to be inserted to the upper holes of the body. Insert the top panel into the glass door in the right-hand side of the panel. Insert the top panel to the panel gap at the body. Assemble the bottom panel to the body by 4 screws. Check the position of the battery panel (top panel) and the position of the top panel correctly. Check that the top panel is inserted into the panel gap at the body. Check that the top panel is inserted into the panel gap at the body.
- 4 Lay the body down and bottom panel to fit at the backside. Insert the top panel of the glass door from the right-hand side of the glass door.