

DIGITUS® Kombi-Wandgehäuse 254 mm (10") und 482,6 (19") mm

DN-1019

EAN 4016032462811



10" und 19" Kombi Wandgehäuse 10HE horizontal (10"), 5HE vertikal (19"), grau

Das Wandgehäuse bietet mit einem vorderseitig installierten rundläufigen Profilrahmen die Möglichkeit zur horizontalen Montage von 254 mm (10") Komponenten (10 Höheneinheiten) sowie alternativ einer vertikalen Montage von 482,6 mm (19") Komponenten (5 Höheneinheiten). Der vordere Profilrahmen ist tiefenverstellbar. Des Weiteren befindet sich im hinteren Bereich eine im Schrankrahmen integrierte Profillochung zur Befestigung von weiteren Komponenten mit 254 mm (10")-Maßen. Das Gehäuse ist aus einer robusten Stahlkonstruktion gefertigt. Die Kabeleinführungsöffnungen im Dach, Boden und der Rückseite bieten beste Möglichkeiten für ein ordentliches Kabelmanagement. Das kompakte Gehäuse ist somit ideal für alle gängigen EDV- und Telekommunikationsanwendungen, besonders bei begrenzten Platzverhältnissen und privaten Haushalten.

Die DIGITUS® Wandgehäuse sind für die hohen Anforderungen der IT-Infrastruktur hergestellt, konzipiert und entwickelt worden.

- Abschließbare Sicherheitsglastür mit 200° Türöffnungswinkel
- 1-Punkt-Verriegelung an der Fronttür
- Rundlaufender Profilrahmen an der Vorderseite innerhalb des Schrankes montiert, galvanisiert

- Maximale Einbautiefe: ca. 260 mm bis Rückwand; ca. 220 mm bis rückseitiger Profillochung
- 1,1 - 1,5 starkes Stahlblech mit einer hohen Belastbarkeit, pulverbeschichtet
- Vorgestanzte Kabeleinlässe im Dach, Boden und der Rückseite
- Lüftungsschlitze für aktive sowie passive Be- und Entlüftung
- Traglast der Profilschienen: 30 kg

Merkmale

- Breite: 350 mm
- Farbe: lichtgrau, RAL 7035
- Fronttür: Glastür, einflügelig
- HE: 10
- Schranktyp: Wandgehäuse
- Seitenwände: Beidseitig
- Tiefe: 350 mm
- Traglast: 30 kg
- IP Schutzklasse: IP20
- Montiert: ja

Lieferumfang

- Installations-Set (Schrauben, Käfigmuttern, Unterlegscheiben)
- 2 x Schlüssel

Logistische Daten

| | Anzahl (Stück) | Gewicht (kg) | Tiefe (cm) | Breite (cm) | Höhe (cm) | cm ³ |
|-----------------------|----------------|--------------|------------|-------------|-----------|-----------------|
| Karton-VPE | 1 | 11,50 | 35,50 | 35,50 | 56,00 | 70,57 |
| Innen-VPE | 1 | 11,50 | 35,50 | 35,50 | 56,00 | 70,57 |
| Einzel-VPE | 1 | 11,50 | 35,50 | 35,50 | 56,00 | 70,57 |
| Netto einzeln ohne VP | 0 | 10,30 | 35,00 | 35,00 | 55,00 | 67,38 |

Weitere Anwendungsbilder:



Sicherheitshinweise

- Sorgen Sie für eine ausreichende Belüftung, um Überhitzung der verbauten Geräte zu verhindern.
- Netzwerkschränke sollten nicht überfüllt werden, und die Belüftungsöffnungen dürfen nicht blockiert sein.
- Kabel sollten ordentlich verlegt und in Kabelkanälen oder -trays organisiert werden.
- Verwenden Sie Überspannungsschutzgeräte, um die empfindlichen Geräte vor Stromspitzen oder Blitzeinschlägen zu schützen.
- Vermeiden Sie Feuchtigkeit oder Nässe unter Beachtung der jeweiligen IP-Schutzklasse.
- Beachten sie die fachgerechte Erdung des Schrankes und der eingesetzten Geräte.
- In Regionen mit häufiger Gewitteraktivität sollte ein professioneller Blitzschutz in die Stromversorgung integriert werden.
- Um ungleichmäßiger Belastung zu vermeiden, montieren sie die schwersten Einheiten immer unten im Schrank.
- Bei Wartungs- oder Installationsarbeiten trennen sie die verbauten Geräte von der Stromversorgung.

Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com