



## 19" Netzwerk-Wandverteiler, Basic Line, 12 HE, 560 mm Tiefe, schwarz

Günstiges Rack-Gehäuse, Flatpack, freistehend oder Wandmontage, optionale Rollen, schwarz RAL 9005

SKU: 716758 | EAN-13: 0766623716758 | UPC: 766623716758

### Preiswertes 19-Zoll-Netzwerkgehäuse, 12HE, 560mm Tiefe, für strukturierte und sichere IT-Installationen

Dieser SOHO-/Eco-Wandschrank von Intellinet Network Solutions ist die günstige, sichere Montageoption für Ihre IT-, Telekommunikations-, Server- oder AV-Geräte. Er ist konzipiert für kleine bis mittelgroße Installationen und bietet ein zuverlässiges Gehäuse ohne unnötige Komplexität - ideal für Büros, Serverräume und Technikbereiche.

### Robuste Konstruktion

Gefertigt aus robustem, kaltgewalztem SPCC-Stahl mit antistatischer Pulverbeschichtung, bietet dieser Netzwerk-Wandverteiler langlebige Stabilität und Schutz. Sein robuster Rahmen trägt eine maximale Last von 60 kg und entspricht den Normen IEC 60297 sowie EIA-310 für vollständige Kompatibilität mit 19-Zoll-Rackmontage-Komponenten. Vorgestanzte Kabeleinführungsöffnungen an Ober- und Unterseite sorgen für geordnetes Kabelmanagement. Standardisierte Ausschnitte von 120 x 120 mm im Dach erlauben zudem die Installation einer Lüftereinheit für ausreichend Kühlung in anspruchsvolleren Umgebungen. Der Lieferzustand als Flatpack reduziert Ihren Lagerplatzbedarf und Ihre Frachtkosten.

### Flexible Installation: Wandmontage, Desktop oder auf Rollen

Der vielseitige Schrank kann an der Wand montiert werden, um wertvolle Bodenfläche zu sparen oder als freistehende Einheit verwendet werden - entweder auf Tischen oder auf Rollen für den mobilen Einsatz. Die dafür integrierten Gewindefestigungspunkte an der Unterseite ermöglichen schnelle Montage der vier optionalen Rollen von Intellinet Network Solutions (separat erhältlich).

### Sicherer Zugriff

Das nach Schutzart IP20 klassifizierte Gehäuse verfügt über eine links oder rechts einsetzbare Fronttür mit Sicherheitsglas, 120°-Öffnungswinkel und zuverlässigem Drehriegelschloss mit zwei beiliegenden Schlüsseln.

### Merkmale:

- Budgetfreundliches, strukturiertes und sicheres Gehäuse für Netzwerk-, Server-, Telekommunikations- und AV-Geräte
- Robuste Konstruktion aus kaltgewalztem SPCC-Stahl mit antistatischer Pulverbeschichtung
- Maximale Traglast 60 kg, sowohl statisch als auch auf Rollen
- Wandmontageoption für Netzwerkbereiche mit begrenzter Stellfläche (Wandmontagematerial nicht im Lieferumfang)
- Nutzbare Installationstiefe: 500 mm
- Konform mit IEC 60297 / EIA 310; geeignet für alle Standard 19 Zoll / 482,6 mm-Komponenten zur Netzwerk-Rackmontage
- Gehäuse mit Schutzart IP20

- Tür mit Sicherheitsglas; Türanschlag links und rechts einsetzbar, 120° Öffnungswinkel
- Sicheres Drehriegelschloss mit zwei beiliegenden Schlüsseln
- Vorgestanzte Kabeleinführungsöffnungen an Ober- und Unterseite
- Bereit für mobilen Einsatz mit vier Gewindepunkten an der Unterseite für optionale Rollen (separat erhältlich, Art. #716819)
- Ausschnitte an der Oberseite im Standardformat 120 x 120 mm zur Lüftermontage (separat erhältlich, Art. #716154)
- Kein Erdungskit enthalten (separat erhältlich, Art. #712187)
- Nummerierte Rackmount-Höheneinheiten
- Montageschienen nur auf der Frontseite
- Seitenwände nicht abnehmbar
- Lieferung als unmontiertes Flatpack, spart Platz und Frachtkosten
- Drei Jahre Garantie

### Spezifikationen:

#### Normen und Zertifizierungen

- RoHS
- REACH
- Schutzart IP20
- ANSI/EIA 310-E
- IEC 60297-2
- DIN 41494, Teil 1+7

#### Allgemein

- Externe Gehäuseabmessungen (T x B x H): 560 x 540 x 621 mm; 12 HE
- Nutzbare Einbautiefe: 500 mm
- Höhe mit optionalen Rollen: 676 mm
- Außendurchmesser der Wandmontagelöcher: 11 mm
- Nettogewicht: 18,7 kg
- Bruttogewicht: 20,1 kg
- Maximale Traglast: 60 kg, statisch und dynamisch
- Material: pulverbeschichteter Stahl
- Stahlstärke: 1,5 mm an Profilschienen, bis zu 1,2 mm an anderen Teilen
- Farbe: Schwarz RAL 9005

#### Lieferumfang

- 19-Zoll Basic Wandschrank, 12HE, 560 mm Tiefe, Flatpack, schwarz
- Montagematerial
- Montageanleitung
- Zwei Türschlüssel



