
Netrack Servergehäuse

mictoATX/ATX/eATX, 482*177*530mm, 4HE, 19"



Product price:

**531,54 PLN tax
included**

Product codes:

Reference: NP5104
EAN13: 5908268778196
UPC: -

Product features:

Grundmaße: 19"/4HE

Höhe [mm]: 177

Breite [mm]: 482

Tiefe [mm]: 530

Gewicht [kg]: 12.0

Höhe des verpackten Produkts [mm]: 655

Breite des verpackten Produkts [mm]: 525

Tiefe des verpackten Produkts [mm]: 245

Gewicht des verpackten Produkts [kg]: 12.4

Höhe U: 4

Empfohlene Mindestracktiefe von 19" [mm]: 800 (empfohlenes Minimum 700)

Motherboard-Formate: EATX, ATX, Mikro-ATX, Mini-ITX

Max. Plattenabmessungen: 12 "x13"

Platz für Stromversorgung: PS-2 ATX-Netzteil

Anzahl der internen Schächte: 8 x 3,5 "

Anzahl der externen Schächte: 3x5,25" oder 2x5,25" + 1x3,5"
Steckplätze für Erweiterungskarten: 7 x volle Höhe
Oberer Lüftungskanal: 2x 80x80mm Lüfter
Lüfter eingebaut: 1x120x120mm + 3x80x80mm
Platz für zusätzliche Lüfter: 2x60x60mm
Staubfilter: austauschbar
Material - Gehäuse: langlebiger und steifer 1 mm SGCC-Stahl
Stoff - Vorderseite: langlebiger und steifer 1 mm SGCC-Stahl
Stoff - Griffe: Stahl / ABS
Gehäusefarbe (Front, Seiten, Oberseite): Schwarz
Gehäusefarbe (innen, hinten, unten): silber galvanisiert
Die Farbe der Griffe: Schwarz

Product short description:

Ein Servergehäuse, mit dem Sie die größten Server und Computer konfigurieren können.

Product description:

Rack-Server-Gehäuse mit einer Höhe von 4 HE und einer Tiefe von 530 mm. Ermöglicht die Montage der größten Motherboards im EATX-Format und kleiner. Bietet Platz für 8 3,5"-Geräte im Inneren und 3 Plätze 5,25/3,5" mit Zugriff von der Außenseite des Gehäuses. Ermöglicht die Montage von bis zu 7 PSI-Erweiterungskarten voller Bauhöhe. Richtig ausgelegtes Kühl- und Belüftungssystem. Um ordnungsgemäße Arbeitsbedingungen für die im Rack-Gehäuse eingebauten Geräte zu gewährleisten, müssen die Abstände für eine ordnungsgemäße Belüftung (min. 150 mm) und die entsprechende Umgebungstemperatur eingehalten werden. Bei industriellen Anwendungen ist auf Staub und chemische Verunreinigungen zu achten. **Rack-Servergehäuse** sind für den Bau von Servern und Computern in Büros, Lagern, Serverräumen, Industrie- und Produktionsanlagen konzipiert.

Rack-Server-Gehäuse – die wichtigsten Informationen

- Gehäusotyp: 19"-Rack , 4HE
- Größen der zu montierenden Platinen: EATX, ATX, Micro ATX, Mini ITX
- Anzahl externe Schächte: 3x5,25" oder 2x5,25"+1x3,5"
- Anzahl interne Schächte: 8x3,5"
- empfohlene Tiefe des 19-Zoll-Rack-Schranks: 800 mm (mindestens 700 mm)

Rack-Server-Gehäuse - Systeme und Geräte

19-Zoll-Rack-Servergehäuse werden am häufigsten konfiguriert mit:

- Server, die Verkaufssysteme unterstützen
- Server, die Lager- und Buchhaltungssysteme unterstützen
- Anwendungsserver
- Datenbankserver
- Datenbank- und Anwendungsserver
- Server und Computer zur Unterstützung von Produktionsprozessen
- Druckserver, die Prozesse auf mehreren Druckern unterstützen

Die wichtigsten Eigenschaften

- komfortable Installation, Bedienung und Service
- sehr gute Arbeitsbedingungen für Serverkomponenten
- Lüftungsöffnungen an 2 oder 3 Seiten des Gehäuses
- Möglichkeit der Montage in 19"-Rack-Racks
- Möglichkeit der Montage von Gleitschienen zum Herausziehen des Gehäuses: NP5114
- nur für Modelle NP5104 und NP5105:
 - austauschbarer Staubfilter
 - Schlüsselgehäuse

Ausführung

- Gehäuse: langlebiger und starrer SGCC 1 mm Stahl
- Griffe: Stahl/ABS
- Vorderseite: langlebiger und starrer SGCC 1 mm Stahl
- Gehäusefarbe (Front, Seiten, Oberseite): schwarz
- Gehäusefarbe (innen, hinten, unten): Silberzink
- Grifffarbe: schwarz

Rack-Server-Gehäuse - technische Parameter

- Abmessungen (Breite/Höhe/Tiefe): 482/177/530 mm
- Gewicht: 12 kg
- empfohlene Tiefe des 19-Zoll-Rack-Schranks: 800 mm (mindestens 700 mm)
- Motherboard-Format: EATX, ATX, Micro-ATX, Mini-ITX
- maximale Motherboard-Abmessungen: 12"x13"
- Netzteil: keine
- Platz für Netzteil: PS-2 ATX PSU
- Anzahl interne Schächte: 8x3,5"
- Anzahl externe Schächte: 3x5,25" oder 2x5,25"+1x3,5"
- Steckplätze für Erweiterungskarten: 7 x volle Höhe
- oberer Lüftungskanal: 2 x 80x80mm Lüfter
- montierte Lüfter: 1x120x120mm + 3x80x80mm
- Platz für zusätzliche Lüfter: 2x60x60mm

-
- Staubfilter: auswechselbar
 - Anzeigen: Leistung, Festplatte
 - Schalter: Power, Reset
 - Frontbuchsen: 2 x 2.0 USB (3.0 - Option)
 - Sicherheit: abschließbar
 - Arbeitstemperatur: 0-50°C

Inhalt des Pakets

- gefaltetes Gehäuse verpackt in einem Karton mit Schutz
- Schrauben und Befestigungsmaterial
- Lüfter (im Gehäuse montiert)
- Drähte zum Anschließen von Lüftern, Schaltern und Anzeigen
- Maße des verpackten Produktes: H/B/T 245/525/655mm
- Gewicht mit Verpackung: 12,4 kg

siehe auch

- Gleitschienen zum Herausschieben des Gehäuses: NP5114
- Rackschrauben 4 Stk
- Rackschrauben 50St.
- passende 19"-Hängeschränke: keine - ein so großes Gehäuse erfordert einen Schrank mit der empfohlenen Tiefe von 700 mm
- passende 19" Serverschränke stehend: 700mm (empfohlen 800)
- Netzteile für Servergehäuse
- Fans
- Staubfilter

Product attributes: