

---

# Netrack mini-ITX/microATX/ATX Servergehäuse, 482\*133,3\*390mm, 3HE, 19"



## Product price:

**406,41 PLN tax  
included**

## Product codes:

Reference: NP5108  
EAN13: 5908268779117  
UPC: -

## Product features:

Grundmaße: 19"/3HE

Höhe [mm]: 133.3

Breite [mm]: 482

Tiefe [mm]: 390

Gewicht [kg]: 7.2

Höhe des verpackten Produkts [mm]: 545

Breite des verpackten Produkts [mm]: 525

Tiefe des verpackten Produkts [mm]: 220

Gewicht des verpackten Produkts [kg]: 7.4

Höhe U: 3

Empfohlene Mindestracktiefe von 19" [mm]: 550 (empfohlenes Minimum 600)

Motherboard-Formate: ATX, micro ATX, mini ITX

Max. Plattenabmessungen: 12 "x9,6"

Platz für Stromversorgung: PS-2 ATX-Netzteil

Anzahl der internen Schächte: 4 x 3,5 "(maximal 8 x 3,5")

---

Anzahl der externen Schächte: 3x5,25 "  
Steckplätze für Erweiterungskarten: 5 x volle Höhe  
Oberer Lüftungskanal: Vordere / hintere Belüftung  
Lüfter eingebaut: 2x80x80mm  
Platz für zusätzliche Lüfter: 2x60x60mm  
Staubfilter: Mangel  
Material - Gehäuse: langlebiger und steifer 1 mm SGCC-Stahl  
Stoff - Vorderseite: langlebiger und steifer 1 mm SGCC-Stahl  
Stoff - Griffe: Aluminium / Stahl  
Gehäusefarbe (Front, Seiten, Oberseite): Schwarz  
Gehäusefarbe (innen, hinten, unten): silber galvanisiert  
Die Farbe der Griffe: Schwarz

### **Product short description:**

3HE Servergehäuse - für viele Anwendungen die beste, optimale Lösung

### **Product description:**

**RACK Servergehäuse** mit einer Höhe von 3HE und einer Tiefe von 390mm. Ermöglicht die Montage von ATX-, Micro-ATX- und Mini-ITX-Motherboards. Bietet Platz für 4 Geräte 3,5" (maximal 8) im Inneren und 3 Plätze 5,25 mit Zugriff von der Außenseite des Gehäuses. Ermöglicht die Montage von bis zu 5 PSI-Erweiterungskarten in voller Größe. Richtig konzipiertes Kühl- und Belüftungssystem. Um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten Bedingungen für die im Gehäuse eingebauten Geräte müssen die Abstände eingehalten werden, um eine ausreichende Belüftung (min. 150 mm) und die entsprechende Umgebungstemperatur zu gewährleisten. Bei industriellen Anwendungen sollte auf Staub- und chemische Verschmutzung geachtet werden. **Rack-Server-Gehäuse** sind für den Bau von Servern und bestimmt Computer, die in Büros, Lagern, Serverräumen, Industrie- und Produktionsanlagen arbeiten.

Rack-Server-Gehäuse – die wichtigsten Informationen

- Gehäusotyp: 19"-Rack, 3HE
- Größen der zu montierenden Boards: ATX, Micro ATX, Mini ITX
- Anzahl externe Schächte: 3x5,25"
- Anzahl interne Schächte: 4x3,5" (maximal 8x3,5")
- empfohlene Tiefe des 19-Zoll-Rack-Schranks: 550 mm (empfohlenes Minimum 600 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 Features des Rack Servergehäuses

- 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
- die Möglichkeit der Montage von Gleitschienen zum Herausziehen des Gehäuses: NP5115
- nur für Modelle NP5104 und NP5105:
  - austauschbarer Staubfilter
  - Schlüsselgehäuse

Ausführung

- Gehäuse: langlebiger und starrer SGCC 1 mm Stahl
- Griffe: Aluminium/Stahl
- 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): 482/133,3/390 mm
- Gewicht: 7,2 kg
- empfohlene Tiefe des 19-Zoll-Rack-Schranks: 550 mm (empfohlenes Minimum 600 mm)
- Motherboard-Format: ATX, Micro-ATX, Mini-ITX
- maximale Motherboard-Abmessungen: 12"x9.6"
- Netzteil: keine
- Platz für Netzteil: PS-2 ATX PSU
- Anzahl interne Schächte: 4x3,5" (maximal 8x3,5")
- Anzahl externe Schächte: 3x5,25"
- Steckplätze für Erweiterungskarten: 5 x volle Höhe
- oberer Belüftungskanal: Belüftung vorne/hinten
- montierte Lüfter: 2x80x80mm

- 
- Platz für zusätzliche Lüfter: 2x60x60mm
  - Staubfilter: nein
  - Anzeigen: Leistung, Festplatte
  - Schalter: Power, Reset
  - Frontbuchsen: 2 x 2.0 USB (3.0 - Option)
  - Sicherheit: nein
  - Arbeitstemperatur: 0-50°C

#### Inhalt des Pakets

- gefaltetes Gehäuse verpackt in einem Karton mit Schutz
- Schrauben und Befestigungselemente
- Lüfter (im Gehäuse montiert)
- Drähte zum Anschließen von Lüftern, Schaltern und Anzeigen
- Maße des verpackten Produktes: H/B/T 220/525/545mm
- Gewicht mit Verpackung: 7,4 kg

#### siehe auch

- Gleitschienen zum Herausschieben des Gehäuses: NP5115
- Rackschrauben 4 Stk
- Rackschrauben 50St.
- passende 19"-Wandschränke: 550 mm (empfohlenes Minimum 600)
- passende 19" Serverschränke stehend: 600mm
- Netzteile für Servergehäuse
- Fans
- Staubfilter

#### **Product attributes:**