


Allrounder für höchste Ansprüche

 100% Made in Germany



Das besonders vielseitige Universal-19“-Gehäuse mit 4HE aus verzinktem Stahlblech und durchgängiger Alu-Design-Blende unterstützt alle Anwendungen im Bereich des ATX Standards, wie z. B. als Servergehäuse oder Steuerungsaufnahme und wird damit höchsten Ansprüchen gerecht. Vibrationsdämpfer schützen die Festplatten zuverlässig vor Erschütterungen. Zusätzliche Filtermatten vor beiden Laufwerkskörben schützen die wertvollen Einbaueinheiten. Filter und Lüfter können schnell und ohne Werkzeug gewechselt werden.

Eine hochfeste Quertraverse über die gesamte Gehäusebreite sorgt für besondere Stabilität und Steifigkeit des Korpus und kann zusätzlich als Niederhalter für den sicheren Sitz von Interfacekarten genutzt werden.

Eine spezielle Lüfterbrücke gewährleistet eine kräftige Luftströmung zur Kühlung der eingehausten Einheiten. In Verbindung mit gelochten Slotabdeckungen ist damit eine definierte Durchströmung des gesamten Gehäuses für einen dauerhaften Einsatz

gewährleistet. Die zusätzliche umlaufende Staubdichtung erreicht sogar einen Staubschutz gemäß IP50.

- Hochwertige Aluminiumfront
- Optimale Kühlung durch Lüfterbrücke mit drei 120 × 120 mm Lüftern
- Bedienelemente hinter verschlossener Fronttür gesichert
- Schutzklasse IP50 durch umlaufende Staubschutzdichtung im Frontbereich
- Luftfilter werkzeuglos wechselbar
- Vibrationsgedämpfter Laufwerkskorb
- Austauschbarer Adapter für PS/2 PC- oder redundante PS/2 PC-Netzteile
(Einbaubedingungen des Netzteils beachten)
- Gefalzte Kanten in allen Griffbereichen
- Qualität „Made in Germany“

■ IP20 Schutzart 

■ IP50 Schutzart 

Farbe:

- Aluminiumfront:
Weißaluminium RAL 9006

Lieferumfang:

- Montagematerial

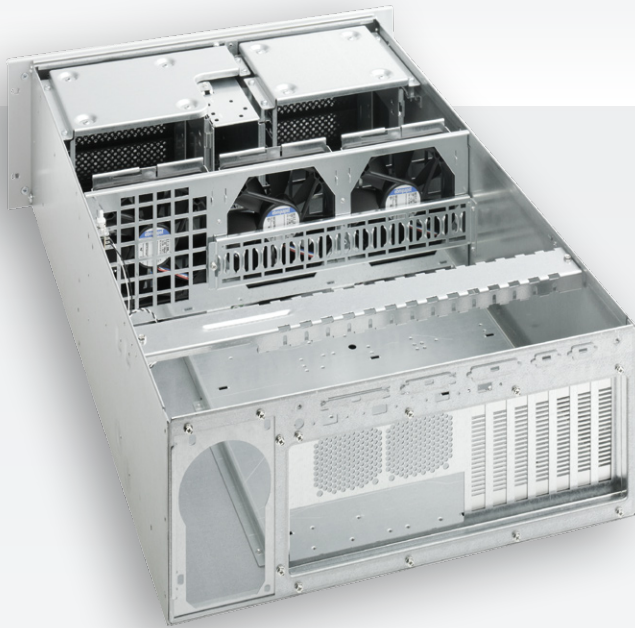
Verpackung:

- Palettenversand in Einzelverpackung

Bestellnummer:

- Weißaluminium: 3009996

Allrounder für höchste Ansprüche



Verschließbare Fronttür mit Bedienelementen



Frontseitig 2 x USB 2.0 Schnittstelle



Lüfterbrücke im Chassis-Innenraum mit drei 120er Lüftern und Kartenhalter für lange Karten



Vibrationsgedämpfte Laufwerkskörbe



Rückseitig ausbrechbare Schnittstellenfelder

Technische Spezifikationen

Unterstützte Mainboard-Typen	ATX (12" x 9"), µATX, FlexATX, Extended ATX (12" x 13"); Backplane bis max. 14 Slot
Laufwerksaufnahme zugänglich	6 x 5,25", 2 x 3,5"
Laufwerksaufnahme intern	optional
Anzeigeelemente	Power, HDD, Fan Status
Bedienelemente	Power-Reset-System, Reset Fan Failure Alarm
Lüfter	Frontseitig: 120 x 120 mm (3 x), Rückseitig: 60 x 60 mm (optional 2 x)
Schnittstellen	Frontseitig: Front USB 2.0 Rückseitig: ausbrechbare Schnittstellenfelder zur Nachrüstung mit 2 x D-Sub 9-polig, 1 x D-Sub 25-polig, 1 x Kombi D-Sub 25-polig / SCSI 50-polig, 1 x SCSI 68-polig, 4 x USB 2.0
Steckplätze für Erweiterungskarten	7 (ATX) bis 14 (Backplane)
Größe in mm (B x H x T)	482,6 x 177 x 665
Gewicht	ca. 14 kg
Netzteil	vorbereitet für Netzteile mit Form Factor PS2 single / mini redundant

Optionales Zubehör

Zubehör	Bestell-Nr.
Vollauszug-Teleskopschienen	3001760
Rückwand 14 Slot	3010534
HotSwap Lüfter Kit	3012192