

- **4U Rackmount-Servergehäuse**
- **Unterstützung für 360 mm AIO-Wasserkühlung**
- **Kompatibel mit SSI-EEB-Mainboards**
- **Unterstützt ein ATX-Netzteil oder ein Mini-Redundant-Netzteil**

Das **UNC-409S-AIO-OP** 4U Rackmount-Gehäuse wurde für höchste Zuverlässigkeit und Leistung in anspruchsvollen Industrieumgebungen entwickelt. Gefertigt aus 1,2 mm starkem SGCC-Stahl, bietet es optimalen Schutz der Hardware und stellt eine langlebige, flexible Lösung für verschiedenste Konfigurationen dar.



Für eine verbesserte Kühlleistung unterstützt das Gehäuse den Einbau einer 360 mm All-in-One (AIO) Wasserkühlung und ermöglicht so eine effiziente CPU-Wärmeabfuhr. Es ist mit verschiedenen Mainboard-Formfaktoren kompatibel, darunter SSI-EEB, und erlaubt somit leistungsstarke Systemkonfigurationen. Zur Stromversorgung kann wahlweise ein Standard-ATX-Netzteil oder ein Mini-Redundant-Netzteil eingesetzt werden, um auch bei kritischen Anwendungen eine stabile und redundante Stromversorgung sicherzustellen.



TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE DATEN	
Modell	UNC-409S-AIO-OP
EAN code	0753263079213
Farbe	Schwarz
Material	1.2mm SGCC Stahl
M/B Unterstützung	Mini ITX, M-ATX, ATX, E-ATX, SSI-CEB, SSI-EEB
Abmessungen (TxBxH)	480mm x 427mm x 176.8mm
Laufwerkseinschübe extern	-
Laufwerkseinschübe intern	2x 3.5" und 2x 2.5"
Netzteil	Optionales Standard-ATX-Netzteil oder 1+1 Redundantes Netzteil (Montagekit nicht enthalten)
Frontanschlüsse	2x USB 3.0
Lieferumfang	Schraubensatz, 7x PCI-E-Führungsschienen, PCI-E-Karten-Halterung
PCI Slots	7
Lüfter (optional)	Vorderseite: 3 x 120mm Lüfter / 240mm Radiator / 360mm Radiator Hinten: 2x 80mm Lüfter
CPU Kühler Höhe (max.)	70 mm mit installiertem 3,5"-Laufwerkskäfig / 130 mm ohne 3,5"-Laufwerkskäfig
VGA Kartenlänge (max.)	450mm (wenn kein AIO-Radiator installiert ist)
Garantie	24 Monate

Ausführung: 07/2025

* Die Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Für Tipp- oder inhaltliche Fehler wird keine Haftung übernommen. Abbildung ähnlich.

** CHIEFTEC® ist eine eingetragene Marke. Alle anderen Marken und Logos sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.