

# ATR-4MBSI Rackmount Chassis



## Features

- 19" Rackmount Chassis 4 HE aus hochwertigem Stahl SGCC
- LED-Indikatoren für Power, HDD und LAN
- Drive-Bays für 5,25" und 3,5"
- für ATX- und µATX-Mainboards
- unterstützt PS/2-Netzteile
- einfach zu wechselnde Staubfilter

Das ATR-4MBSI ist ein Rackmount Chassis für ATX und µATX Mainboards aus hochwertigem und verzinkten SGCC Stahl. Die Ausstattung mit vielen Laufwerkslots und flexiblen rückseitigen Slotöffnungen ermöglicht die Anpassung an viele industrielle Computing-Applikationen.

## Spezifikationen

Mainboard Formfaktor	ATX und µATX
Netzteil Formfaktor	PS/2 (Single)
Laufwerkschächte	3 x 5,25", 5 x 3,5"
Bedienelemente	1 x Power ON/OFF 1 x Reset
LED-Indikatoren	1 x Power (blau) 1 x HDD (gelb) 2 x LAN (grün)

USB-Ports (frontseitig)	2 x USB 3.0
Frontklappen	2 abschließbar
Slotöffnungen (rückseitig)	7 x volle Höhe
Lüfter (frontseitig)	1 x 120mm
Gehäusematerial	SGCC Stahl
Abmessungen B x H x T (mm)	430 x 176 x 465,2
Nettogewicht (kg)	9,5
Bruttogewicht (kg)	12,3

Technische Angaben können geringfügig abweichen!

## Rückansicht



## Frontansicht



## Innenansicht



## Bestell-Information

Artikel-Nr.	Beschreibung
ATR-4MBSI	Rackmount Computer Chassis 4 HE für ATX- und µATX-Mainboards

**gbm**

gbm mbH • Lehmkuhlenweg 16 • 41065 Mönchengladbach  
Fon: 02161.30899.0 • Fax 02161.30899.1  
Vertrieb: sale@gbm.de • www.gbm.de