

# TAROX ParX µServer G9v2-I

## mit Intel® Xeon® 6337P 3,5 GHz (6 cores)



### Besonderheiten

- Kostengünstiges Towersystem
- Platzsparend. Leistungsstark. Silent.
- Ausgelegt für kleine Unternehmen
- Ideal einsetzbares System als kleiner Abteilungsserver
- Intel® Xeon® 6337P Prozessor
- bis zu 64 GB RAM DDR5 ECC möglich
- 1x PCIe 5.0 x16 Slot
- Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis



### TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	2502110
Hersteller	TAROX
Herstellerartikel-Nr.	2502110

### Gehäuse

Gehäuse	TAROX Micro Tower Servergehäuse
Gehäusetyp	Mini Tower
Netzteil	265W 80 Plus Bronze
Festplatten / SSD	max. 4x 3,5" / 2x 2,5" fix
Backplane	ja, 4x SAS/SATA 12 Gb/s
Redundante Lüftung	nein
Farbe	schwarz
Abmessungen BxTxH	210 x 276,1 x 230 mm

### Netzteil

Netzteil	265 Watt single
----------	-----------------

### Mainboard

Mainboard	ASUS P13R-I
Chipsatz	Intel® C262
Arbeitsspeichertyp	DDR5 4800 UDIMM
Arbeitsspeichersteckplätze	2 Module pro Prozessor

# TAROX Artikeldatenblatt

max. Arbeitsspeicherkapazität	64
SATA	6
Raid onboard	0,1,5,10 (Windows)
LAN onboard	2x Intel® i210AT Gigabit LAN
Management	ASMB11-iKVM
Remote Management möglich	Ja
Grafik onboard	Aspeed AST2600 64MB
PCI-e x16	1
TPM	1x TPM Header
USB 3.0	4 x USB 3.2 Gen1 extern, 1x USB 3.2 Gen1 intern Header
Serielle Ports	1x Header
<b>Prozessor</b>	
CPU	Intel® Xeon® 6337P 3,5 GHz (6 cores)
<b>Kenndaten</b>	
Taktung	3,5Ghz
Turbo-Frequenz	5,3Ghz
Kerne	6
Cache	18MB
Virtualisierungstechnologie	ja
Hyper-Threading	ja
Watt	80
Sockel	1700
Anzahl der CPUs	1
<b>Arbeitsspeicher</b>	
RAM	32 GB DDR5 ECC UDIMM
RAM Slots	2 Sockel pro Prozessor
max. RAM	64GB
<b>Festplatten</b>	
Festplatten	2x 1920GB SATA SSD RAID1
Festplatten maximal	4
SSD Support	ja
Backplane	12 GB/s SAS/SATA
<b>Raidcontroller</b>	
RAID onboard	4x SATA Raid 0,1,5,10
RAID Controller	optional
RAID Controller 2	optional
<b>Optionen</b>	
Remote Management Karte	ja
<b>Garantie</b>	
Garantie	36 Monate Garantie für TAROX Server

# TAROX Artikeldatenblatt

## Service

Service Erweiterung	36 Monate Vor Ort Service für Single Socket Server, Next Business Day
Länderkürzel	D/A/BENELUX

## Besonderheiten

TAROX Silent Technologie	ja
--------------------------	----