

# TAROX ParX T100cs G8v2

## mit Intel® Xeon® E-2324G 3.10 GHz (4 cores)



### Besonderheiten

- Leistungsstarker Xeon E-2324G Prozessor
- Silent-Technologie
- Viele Erweiterungsoptionen
- Zertifizierte Hardware für den 24x7 Einsatz
- Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis
- inkl. Vor-Ort-Service 36 Monate



### TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	2305047
Hersteller	TAROX
Herstellerartikel-Nr.	2305047

### Gehäuse

Gehäuse	TAROX Server Chassis SR209
Laufwerkseinschübe	3x 5,25"
Gehäusotyp	Tower
Netzteil	Optional, Single
Festplatten / SSD	max. 4x 3,5", optional 6x 2,5"
Backplane	optional 4x SAS/SATA 6 Gb/s
Redundante Lüftung	nein
Anschlüsse	USB 2.0 2x Front
Farbe	schwarz
Frontblende abschließbar	ja
Abmessungen BxTxH	198 x 465 x 425 mm

### Netzteil

Netzteil	350 Watt single
----------	-----------------

## TAROX Artikeldatenblatt

### Mainboard

Mainboard	SuperMicro X12STL-F
Chipsatz	Intel® C252
Prozessoren	Intel® Xeon® E2300 Serie
Arbeitsspeichertyp	DDR4 ECC 3200
Arbeitsspeichersteckplätze	4 Module pro Prozessor
max. Arbeitsspeicherkapazität	128 GB
SATA	6
Raid onboard	0,1,5,10 (Windows)
LAN onboard	2x 1GbE
Management	ASPEED AST2600 BMC
Remote Management möglich	Ja
Grafik onboard	ASPEED AST2600 BMC
PCI-e x16	1x (x8 elektr.)
PCI-e x8	1
PCI-e x4	1
PCI-ex x1	1
TPM	optional
USB 2.0	2x Rückseite,2x Header
USB 3.0	2x Rückseite,2x Header, 1x Typ A
Serielle Ports	1x Rückseite,1x Header

### Prozessor

CPU	Intel® Xeon® E-2324G 3.10 GHz (4 cores)
-----	---

### Kenndaten

Taktung	3.10Ghz
Turbo-Frequenz	4.60Ghz
Kerne	4
Cache	8MB
Virtualisierungstechnologie	ja
Watt	65
Socket	1200
IGP Basis/Max. Frequenz	350 / 1300Mhz
Anzahl der CPUs	1

### Arbeitsspeicher

RAM	1x 16 GB DDR4 ECC
RAM Slots	4 Socket pro Prozessor
max. RAM	64GB

### Festplatten

Festplatten	2x 960GB SSD, RAID 1
Festplatten maximal	4
SSD Support	ja

### Optionen

Remote Management Karte	ja
-------------------------	----

## TAROX Artikeldatenblatt

### Garantie

---

Garantie 36 Monate Garantie für TAROX Server

### Service

---

Service Erweiterung 36 Monate Vor Ort Service für Single Socket Server, Next Business Day

---

Länderkürzel

D