

# PRODUKT DES MONATS (Jan. 2018)

## TYAN Transport SX (TN70A-B8026)

### HIGHLIGHTS

- TYAN 2HE Rack-Chassis TN70A
- TYAN S8026GM2NRE Mainboard
- 1x AMD EPYC 7551P CPU (inkl. Lüfter)
- 32 GB DDR4 Arbeitsspeicher (2x 16GB)
- 1x 1TB Samsung NVMe SSD (M.2)
- 8x 2,5" NVMe Hot-Swap Einschübe
- 16x 2,5" SATA3 Hot-Swap Einschübe
- Redundantes 770W Netzteil



**5990,- €**

Inkl. MwSt.

### MAINBOARD

<b>Bezeichnung</b>	TYAN S8026GM2NRE AMD EPYC Server Board
<b>Socket / Chipsatz</b>	AMD SP3
<b>Form-Faktor</b>	-
<b>Prozessor</b>	Inkl. 1x AMD EPYC 7551P Prozessor (32 Kerne, 2,0 GHz)
<b>Hauptspeicher</b>	Inkl. 32GB (2x 16GB DDR4 Arbeitsspeicher)
<b>LAN</b>	2x RJ45 10GBase-T LAN Ports 1x RJ45 Dedicated IPMI LAN Port
<b>SATA / RAID</b>	16x SATA 3.0 (6Gbps)
<b>NVMe</b>	2x interne M.2 NVMe Ports (PCI-E 3.0 x4) 8x NVMe Ports (via 2x SFF-8612)
<b>Schnittstellen</b>	1x VGA Port 1x COM Port
<b>Grafik</b>	BMC integrated Aspeed AST2500
<b>Erweiterungssteckplätze</b>	2x PCI-E 3.0 x8 2x PCI-E 3.0 x8 Slots (mit x0 Link oder x8 Link) 2x PCI-E 3.0 x16 (mit x16 Link oder x8 Link)
<b>USB-Anschlüsse</b>	3x USB 3.0 (2x Rear, 1 Type-A) + 2x USB 2.0 (Front)

### FESTPLATTEN

<b>Anzahl der integrierten Festplatten</b>	1x Samsung 960 PRO NVMe SSD M.2
<b>Backplane</b>	16-Port SATA3 & 8-Port 2,5" NVMe

GEHÄUSE	
<b>Bezeichnung</b>	TYAN TN70A 2HE Server Chassis
<b>Höheneinheit</b>	2 HE
<b>Max Form-Faktor</b>	-
<b>Netzteil/Leistung</b>	Redundantes 770W Netzteil
<b>Maße</b>	Höhe: 3.43" (87mm) Breite: 17.72" (450mm) Tiefe: 27.56" (700mm)
<b>Gewicht</b>	30kg
<b>Erweiterungsslots</b>	6x Erweiterungsslots
<b>Laufwerke</b>	16x 2.5" Hot-Swap SATA HDD Einschübe 8x 2.5" NVMe Einschübe
<b>Lüfter</b>	4x 60mm Lüfter

#### Kontakt

LS Computersysteme GmbH & Co. KG  
 Adresse: Schneiderstr. 71, 40764 Langenfeld  
 Telefon: 02173 / 1064770  
 Fax: 02173/ 1069831  
 Email: kontakt@server-bau.de  
 Website: <http://www.server-bau.de>

