

## SERVER DES MONATS (Oktober 2015)

### Supermicro 813MTQ-350CB Single CPU

#### HIGHLIGHTS

- Supermicro 813MTQ-350CB Chassis
- Supermicro ServerBoard X10SRL-F
- Intel Xeon E5-1620 v3 CPU
- 8 GB DDR4 Arbeitsspeicher
- 4 x 2TB HGST 7K4000 SAS HDD's
- LSI 9240-4i SAS RAID Controller
- 350W AC Netzteil mit PFC
- Inkl. Montageschienen

**1995,- €**

Inkl. MwSt.



MAINBOARD	
<b>Bezeichnung</b>	Supermicro ServerBoard X10SRL-F
<b>Socket / Chipsatz</b>	R3 (LGA 2011) / Intel C612 Chipsatz
<b>Form-Faktor</b>	ATX – 12“ x 9.6“ (30.5cm x 24.4cm)
<b>Prozessor</b>	Inkl. 1 x Intel Xeon E5-1620 v3 Prozessor
<b>Hauptspeicher</b>	Inkl. 8 GB DDR4 ECC 2133MHz DIMM
<b>LAN</b>	2 x RJ45 Gigabit Ethernet LAN Ports 1 x RJ45 Dedicated IPMI LAN Port
<b>SATA / RAID</b>	10 x SATA 3.0 (6Gbps) Ports RAID 0, 1, 5, 10 (Windows)
<b>Schnittstellen</b>	1 x VGA Port 1 x Serial Port, 1 x Header 2 x SuperDOM (Disk On Module) Ports mit Strom
<b>Grafik</b>	Aspeed AST2400 BMC
<b>Erweiterungssteckplätze</b>	2 PCI-E 3.0 x8 (in x16) Slots 2 PCI-E 3.0 x8 Slots 2 PCI-E 3.0 x4 (in x8) Slots 1 PCI-E 2.0 x4 (in x8) Slot
<b>USB-Anschlüsse</b>	4 x USB 3.0 Ports (2 rear + 1 via header + 1 Type-A) 8 x USB 2.0 Ports (2 x rear, 6 via header)
<b>IPMI</b>	Integriertes IPMI 2.0 mit KVM

FESTPLATTEN	
<b>Anzahl der Festplatten</b>	4 x 2TB HGST 7K4000 3.5“ SAS Festplatten
<b>Backplane</b>	1 x 1HE SAS / SATA Backplane
<b>Maximale Kapazität 3.5“ HDDs</b>	32 TB
<b>Maximale Kapazität 2.5“ HDDs</b>	8 TB
<b>RAID Controller</b>	LSI 9240-4i SAS/SATA RAID Controller RAID 0, 1, 5, 10, 50, JBOD

GEHÄUSE	
<b>Bezeichnung</b>	Supermicro CSE-813MTQ-350CB
<b>Höheneinheit</b>	1 HE
<b>Max Form-Faktor</b>	12" x 10"
<b>Netzteil/Leistung</b>	350W AC Netzteil mit PFC
<b>Maße</b>	Höhe: 1.7" (43mm) Breite: 17.2" (437mm) Tiefe: 23.4" (503mm)
<b>Gewicht</b>	14.1kg
<b>Erweiterungsslots</b>	1 x Full-Height, Half-Length PCI Erweiterungsslot (Riser Card erforderlich!)
<b>Laufwerke</b>	Slim-Line DVD-Brenner (optional)
<b>Lüfter</b>	4 x 4cm 12,500 RPM PWM Lüfter
<b>Zubehör</b>	1 x Montageschienen

#### 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>

