

exone Challenge Cube 1911G6 2236 Free Dos



- Neueste Intel Skylake Plattform
- Bis zu 64Gb ECC Speicher möglich
- Neueste Hardware Raidcontroller Technologie
- Kompaktes Gehäuse
- Hot Swap
- Hardwarebasierte Fernwartung
- 4x 3,5" oder 4x 2,5" SSD/HDD



Challenge Cube

Ideal für Kleinunternehmen

Klein aber oho - der exone Challenge Cube verbindet Funktionalität, Leistung und Design.

Im optisch ansprechenden Gehäuse braucht sich unser kleiner Einstiegsserver nicht zu verstecken.

Dank geringer Größe und Lautstärke ist er der ideale Zentralrechner für kleinere Büroumgebungen

und bietet durch die Verwendung von ausschließlich 24x7 zertifizierter Serverhardware dennoch genügend Performance für die täglichen Arbeiten.

- Tower**
- 24/7 Komponenten**
- Hardware RAID Controller**
- RAID 1**
- Hot-Swap fähig**

Irrtum und Änderungen vorbehalten.
Abbildung kann vom tatsächlichen Produkt abweichen.



Prozessor	Intel® Xeon® E-2236 (3.8GHz, 6C/12T)
Mainboard	Powered by Asus®
Bezeichnung	P11C-I
Chipsatz	Intel® C242
Arbeitsspeicher max.	2x DDR4 ECC PC2666/2400, max 64 GB
Grafik onboard	ASPEED AST2500
Schnittstellen hinten	4x USB 3.1, VGA, 2x LAN
Erweiterungslots	1x PCIe x16 3.0
Schnittstellen intern	1x USB 2.0 Port, TPM, 6x SATA3 (6Gb/s)
RAID onboard	0/1/5/10
installierter Arbeitsspeicher	32 GB DDR4 PC2666 ECC
RAID Controller	9440-8i
Hersteller	Broadcom
Raid Level	0/1/5/6/10/50/60, JBOD, single
Festplatte	2 x 960 GB SSD 2,5" SATA3 mit 6 Gb/s
24-Stunden-Dauerbetrieb	ja
Gehäuse	IW-MS04
Frontschnittstellen	2x USB 3.0, Power-Button, Reset-Button
Laufwerkseinschübe extern	4x 3,5" , 1x Slim ODD
Laufwerkseinschübe intern	1x 2,5"

Datenblatt erstellt für:

Erhältlich bei Ihrem exone Partner:



WUTRACON Business-IT

Wolboldstr. 13

Sindelfingen

07031 7899734

vertrieb@wu-tc.com

www.wu-tc.com

Besonderheit	für den Dauerbetrieb geeignet
Farbe	schwarz
Abmessung (BxHxT)	275 x 210 x 230
Netzteil integriert	265 Watt Bronze, single
Garantie	3 Jahre Bring-In inkl. Teilevorabaustausch