

# Datenblatt:

## TERRA SERVER 3030 G5 E-2324G/16/2x960/C/WS2022E

Chipsatz: Intel C256 / Sockel 1200 / TPM / 12G Backplane

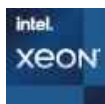


**Herstellername:** WORTMANN AG

**Artikel-Nr.:** 1100285

**Referenznummer:** 1100285

**SERVER Bring-In-Service 36 Monate**



Günstiger Einstieg, zweckmäßige Ausstattung, anforderungsgerechte Leistung - einsetzbar als File- und Printserver.

### Highlights

- PCIe 4.0
- HDMI (funktionsfähig nur mit Xeon E-23xxG CPUs)
- 2x 1 GbE LAN, optional 2x 10 GbE LAN
- Remote Management Modul
- TPM Modul
- Optional redundantes Netzteil

### Details

---

	<b>Prozessor</b>
Pufferspeicher L3	8 MB
Prozessorfamilie	1-CPU / Xeon UP
Anzahl Prozessorkerne	4-Core
Prozessor-Taktfrequenz	3.1 GHz
Anzahl Prozessoren	1
Maximale Anzahl an SMP-Prozessoren	1
Prozessorsockel	LGA1200
Motherboard Chipsatz	Intel C256



	<b>Allgemein</b>
Prozessor	Intel Xeon E-2324G / 3.1 GHz
Betriebssystem	Windows Server 2022 Essentials
	<b>Leistungen</b>
Serie	SERVER 3000
Kompatible Betriebssysteme	Windows Server 2022 Windows Server 2019
Anzahl Kanäle	8
	<b>Speicher</b>
Speicherkapazität	16 GB
RAM-Speicher maximal	128 GB
Interner Speichertyp	DDR4 UDIMM mit ECC
Speicherkartensteckplätze	4x DDR4 PC3200/2933/2666, UB ECC
Speicherkanäle	Dual-Channel-Memory-Architecture
	<b>Speichermedium</b>
Optisches Laufwerk - Typ	DVD±RW/±R
RAID Level	RAID 1
Anzahl der installierten Speicherlaufwerke	2 Stück(e)
interne Laufwerkseinschübe	4x 3.5"/2.5"
Gesamtspeicherkapazität	1920 GB
SSD Schnittstelle	SATA 6Gb/s
HDD Kapazität	2x 960 GB SSD
Speichermedien Typ	SSD
	<b>Design</b>
Zertifizierung	CE, Produktion nach ISO9001 in Deutschland
Rack-Einbau	Standgehäuse
Gehäusetyp	Pedestal / Tower
	<b>Energie</b>
Energiequelle	Stromversorgung
Unterstützung redundantes Netzteil	Optional
Maximale Eingangsleistung	650 W
Anzahl von Stromversorgungseinheiten	1 Stück(e)
Netzteil Eingangsspannung	100-240 V~ (Auto Full Range), 6-3 A, 50-60 Hz
	<b>Maus</b>
Maus enthalten	Optional
	<b>Tastatur</b>
Tastatur Formfaktor	Optional



	<b>Netzwerk</b>
Ethernet (LAN)	Integriert
LAN-Controller	2x Intel I210
Verkabelungstechnologie	2x 1 GbE (RJ45)
	<b>Sonstige Funktionen</b>
Anzahl der Erweiterungseinschübe	1x PCIe 4.0 x16 (x16/x8 link) 1x PCIe 4.0 x8 2x PCIe 3.0 x8 (x4 link)
Laufwerkseinschübe	3x 5.25" (davon 1 Stk. belegt)
Schnittstelle	1x PS/2 für Tastatur/Maus 1x VGA (funktionsfähig nur mit ASMB10-iKVM Modul) 1x HDMI (funktionsfähig nur mit Xeon E-23xxG CPUs) 2x LAN (RJ-45) 1x Mgmt LAN 2x USB 3.2 Gen2 4x USB 3.2 Gen1 (2x vorne) optional: 1x seriell
Motherboardhersteller	Asus P12R-E
Remote-Management	Ja
Festplattencontroller	Broadcom MegaRAID 9450-8i
	<b>Technische Details</b>
Lokalisation	International
Service-Optionen	24H Vor-Ort-Service + ME + NFS
	<b>Gewicht und Abmessungen</b>
Höhe	44 cm
Breite	20 cm
Tiefe	57 cm
	<b>Kühlung</b>
Kühlung	Aktiv
	<b>Grafik</b>
Grafikschnittstellen	1x VGA 1x HDMI (funktionsfähig nur mit Xeon E-23xxG CPUs)
Maximaler Grafikkartenspeicher	64 MB
Grafikkarte	Aspeed AST2600
	<b>Betriebsbedingungen</b>
Betriebstemperatur	10 °C - 35 °C (Empfehlung: 20 °C - 22 °C)
Empfohlener Luftfeuchtigkeitsbereich	10-75% (nicht kondensierend)

## Händlerinformationen

**MVIP Software+Consulting GmbH**  
**Klappenberawea 23**



**D-37176-Nörten-Hardenberg**