



Votre offre

créé par

**LIBRE SERVICE INFORMATIQUE
LSI**

BONIN MICHEL
14 RUE JULES VALLES
69100 VILLEURBANNE
Tel. 04 72 74 01 44
Fax. 04 72 74 00 68
E-Mail: lsi.69@wanadoo.fr

WORTMANN AG

IT. MADE IN GERMANY.

Fiche produit:

TERRA SERVER 3230 G5 E- 2356G/32/2x960

chipset: Intel C256 / socket 1200 / TPM / 12G backplane



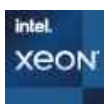
Fabricant: WORTMANN AG

Code article: 1100280

Référence: 1100280

€ 2.539,00

Service 36 mois retour atelier Serveur
incl. 20 % TVA



Plus d'images



Details

	Processeur
Cache L3	12 Mo
Famille de processeur	1-CPU / Xeon UP
Nombre de cœurs de processeurs	6-Cœur
Fréquence du processeur	3.2 GHz
Nombre de processeurs	1
Nombre max. de processeurs SMP	1
Socket de processeur (réceptable de processeur)	LGA1200
Carte mère chipset	Intel C256
	Général
Modèle de processeur	Intel Xeon E-2356G / 3.2 GHz
Système d'exploitation	Aucun système d'exploitation fourni
	représentation / réalisation
position de marché	SERVER 3000 Serie
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows Server 2022 Windows Server 2019
Quantité de canaux	8 (4x via mini-SAS HD port) 2x M.2 SATA/NVMe (22110/2280/2260/2242)
	Mémoire
Mémoire interne	32 Go
Mémoire interne maximale	128 Go
Type de mémoire interne	DDR4 UDIMM avec ECC
Emplacements mémoire	4x DDR4 PC3200/2933/2666, UB ECC
Canaux de mémoire	Dual-Channel-Memory-Architecture
	Support de stockage
Lecteur optique	Slim DVD±RW/±R
Niveaux RAID	5
Nombre de lecteurs de stockage installés	2 pièce(s)
Baies internes	8x 3.5"/2.5"
Capacité totale de stockage	1920 Go
Interface du Solid State Drive (SSD)	SATA 6Gb/s
Capacité disque dur	2x 960 Go SSD
Type de support de stockage	SSD
	Design
Certification	-
Grille de montage	2

Type de châssis	Rack
Puissance	
Nombre de blocs d'alimentation redondants pris en charge	2
Nombre d'alimentations redondantes installées	1
Source d'alimentation	Alimentation
Alimentation redondante (RPS)	En option
Puissance d'alimentation max.	700 W
Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100-240 V~, 50-60 Hz
Souris	
Souris incluse	Option
Clavier	
Facteur de forme du clavier	En option
Réseau	
Ethernet (LAN)	Intégré
Contrôleur de réseau local (LAN)	2x Intel I210
Technologie de câblage	2x 1 GbE (RJ45)
Autres caractéristiques	
Nombre de logements de disque	1x PCIe 4.0 x16 (x16/x8 link)
	1x PCIe 4.0 x8
	2x PCIe 3.0 x8 (x4 link)
Baies de lecteurs	1 x Slim 5.25" (occupé)
	1x PS/2 clavier/souris
Interface	1x VGA (fonctionne uniquement avec module ASMB10-iKVM)
	1x HDMI (fonctionne uniquement avec Xeon E-23xxG CPUs)
	2x LAN (RJ-45)
	1x Mgmt LAN
	2x USB 3.2 Gen2
	3x USB 3.2 Gen1 (1x à l'avant)
	en option: 1x série
Carte mère fabricant	Asus P12R-E
Administration à distance	Oui
Contrôleur de disque dur	onboard-contrôleur
Détails techniques	
Localisation	International
Service optionnel sur place	Service 24 heures sur site + DMR
Poids et dimensions	
Hauteur	8.7 cm
Largeur	43.8 cm
Profondeur	66 cm
Refroidissement	

Type de refroidissement	Actif
	Graphique
Quantité de ports de la carte graphique	1x VGA 1x HDMI (fonctionne uniquement avec Xeon E-23xxG CPUs)
Taille de la mémoire vidéo	64 Mo
Adaptateur graphique	Aspeed AST2600
	Conditions environnementales
Température d'opération	10 °C - 35 °C (recommandation: 20 °C - 22 °C)
Degré d'humidité recommandé pour utilisation	10-75% (sans condensation)

Garantie (en option)

Service 36 mois retour atelier Serveur

Garantie 36 mois sur site + conservation stockage

Garantie 48 mois sur site + conservation stockage

Garantie 60 mois sur site + conservation stockage

Zubehörartikel



Adaptec Kabel SFF8643 ->
SFF8643 intern 1m ACK-l-
HDmSAS-HDmSAS-1M
Artikel-Nr.: 2310260



Tandberg RDX Bare Drive
USB 3.0+ extern black
Artikel-Nr.: 2640390



RAM DDR4 32GB /
PC3200 /ECC/UB/ Samsung
(2Rx8)
Artikel-Nr.: 2690083



Cherry Keyboard KC 1000
[UK] black
Artikel-Nr.: 2810594



TERRA Keyboard 1000
Corded [CH] USB black
Artikel-Nr.: 2810667



TERRA clavier 1000 filaire
[FR] USB noir
Artikel-Nr.: 2810670

Händlerinformationen

Votre revendeur:

LIBRE SERVICE INFORMATIQUE
14 RUE JULES VALLES
69100 VILLEURBANNE

Votre contact:

Tel. 04 72 74 01 44
contact@lsi-informatique.com

Vous pouvez compter sur nous!