



PRODUKTE
UND PREISE

TERRA SERVER

WORTMANN AG

EOL



EOL



Art#	1000985	1000987	1100989	1100979	1100977	1100978
Bezeichnung	TERRA GRID SERVER	TERRA HPC SERVER	TERRA MINISERVER G3 /E3-1220v6/16/2x 1TB	TERRA MINISERVER G3 /E3-1220v6/16/2x240/Cont	TERRA MINISERVER G3 /E3-1220v6/16/2x240/WS2016E	TERRA MINISERVER G3 /E3-1220v6/16/2x240/WS2016S
Highlight	Leistungsfähige Virtualisierung mit Nvidia Grid Grafikprozessoren. High-Performance-Computing mit Nvidia Tesla Grafikprozessoren. Chipsatz: Intel C232 / Socket 1151 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane Chipsatz: Intel C232 / Socket 1151 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane Chipsatz: Intel C232 / Socket 1151 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane Chipsatz: Intel C232 / Socket 1151 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane					
Allgemein						
Prozessor	Intel Xeon E5-2637v4 / 3.5 GHz	Intel Xeon E5-2620v4 / 2.1 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz
Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Windows Server 2016 Essentials	Windows Server 2016 Standard (ohne CALs)
Prozessor						
Anzahl Prozessorkerne	4-Core	8-Core	4-Core	4-Core	4-Core	4-Core
Prozessor-Taktfrequenz	3.5 GHz	2.1 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz
Prozessorsockel	LGA2011-3	LGA2011-3	LGA1151	LGA1151	LGA1151	LGA1151
Motherboard Chipsatz	Intel C612	Intel C612	Intel C232	Intel C232	Intel C232	Intel C232
Anzahl Prozessoren	1	2	1	1	1	1
Speicher						
RAM-Speicher	128 GB	128 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB
Leistung						
Serie	Workstation	Workstation	MINISERVER	MINISERVER	MINISERVER	MINISERVER
Speichermedien						
RAID Level	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5
Festplattenkapazität	2x 240 GB SSD	2x 240 GB SSD	2x 1 TB	2x 240 GB	2x 240 GB	2x 240 GB
Technische Details						
Lokalisation	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	International	International	International	International
Weitere Spezifikationen						
Motherboardhersteller	Gigabyte MG50-G21	Gigabyte MG50-G21	ASUS SERVER P105-I	ASUS SERVER P105-I	ASUS SERVER P105-I	ASUS SERVER P105-I
Design						
Gehäusetyp	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig	Mini Tower	Mini Tower	Mini Tower	Mini Tower
Grafik						
Grafikkarte	NVIDIA TESLA M10	NVIDIA TESLA K80	ASPEED AST2400	ASPEED AST2400	ASPEED AST2400	ASPEED AST2400
Tastatur						
Übertragungstechnik	Kabel	Kabel				
Tastaturlayout	Deutsch	Deutsch				
Netzwerk						
LAN-Controller	Dual Gigabit Ethernet Intel I350	Dual Gigabit Ethernet Intel I350	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT
Verkabelungstechnologie	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000
Festplatten-Schnittstelle			SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s
Festplatten-Drehzahl			7.200 RPM			
Gewährleistung	SERVER Bring-In-Service 36 Mon.	SERVER Bring-In-Service 36 Mon.	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)

UVP exkl. MWSt. € 9.999,16
UVP inkl. MWSt. € 11.899,00

€ 13.965,55
€ 16.619,00

€ 1.133,61
€ 1.349,00

€ 1.536,97
€ 1.829,00

€ 1.469,75
€ 1.749,00

€ 1.973,95
€ 2.349,00

NEU



Art#	1100118	1100131	1100135	1100988	1100968	1100119	
Bezeichnung	TERRA MINISERVER G4 (BT0)		TERRA MINISERVER G4 /E-2124/16/2x1TB	TERRA MINISERVER G4 /E-2124/16/2x480/Cont/WS2019E	TERRA SERVER 1030 G3 /E3-1220v6/16/2x1TB	TERRA SERVER 1030 G3 /E3-1220v6/16/2x1TB/C/WS2016E	TERRA SERVER 1030 G4 (BT0)
Highlight	Chipsatz: Intel C242 / Sockel 1151v2 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane		Chipsatz: Intel C242 / Sockel 1151v2 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane	Chipsatz: Intel C242 / Sockel 1151v2 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane	Der TERRA Bestseller Server mit SATA3 HDDs!	Server mit vorinstalliertem Win Server 2016 Essentials und Plattenspiegelung.	Chipsatz: Intel C242 / Sockel 1151v2 / Single-Prozessor-System
Allgemein	Intel Xeon E-2124 / 3.3 GHz		Intel Xeon E-2124 / 3.3 GHz	Intel Xeon E-2124 / 3.3 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E-2124 / 3.3 GHz
Betriebssystem	Ohne Betriebssystem		Ohne Betriebssystem	Windows Server 2019 Essentials	Ohne Betriebssystem	Windows Server 2016 Essentials	Ohne Betriebssystem
Prozessor	4-Core		4-Core	4-Core	4-Core	4-Core	4-Core
Anzahl Prozessorkerne	4-Core		4-Core	4-Core	4-Core	4-Core	4-Core
Prozessor-Taktfrequenz	3.3 GHz		3.3 GHz	3.3 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz	3.3 GHz
Prozessorsockel	LGA1151v2		LGA1151v2	LGA1151v2	LGA1151	LGA1151	LGA1151v2
Motherboard Chipsatz	Intel C242		Intel C242	Intel C242	Intel C232	Intel C232	Intel C242
Anzahl Prozessoren	1		1	1	1	1	1
Speicher	16 GB		16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB
RAM-Speicher	16 GB		16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB
Leistung	MINISERVER		MINISERVER	MINISERVER	SERVER 1000	SERVER 1000	SERVER 1000
Speichermedien	RAID 0/1/10/5		RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10	RAID 0/1/10/5
RAID Level	Optional		2x 1 TB	2x 480GB SSD	2x 1 TB	2x 1 TB	Optional
Festplattenkapazität	International		International	International	International	International	International
Technische Details	International		International	International	International	International	International
Lokalisation	Asus P11C-I		Asus P11C-I	Asus P11C-I	ASUS SERVER P10S-X	ASUS SERVER P10S-X	Asus P11C-X
Weitere Spezifikationen	Mini Tower		Mini Tower	Mini Tower	Tower	Tower	Tower
Motherboardhersteller	ASPEED AST2500		ASPEED AST2500	ASPEED AST2500	ASPEED AST1400	ASPEED AST1400	ASPEED AST2510
Design	2x Intel I210AT		2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	1x Intel I210AT 1x Intel I219LM
Grafik	2x 10/100/1000		2x 10/100/1000	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000
Grafikkarte	SATA 6Gb/s		SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s
Netzwerk	7.200 RPM		7.200 RPM	7.200 RPM	7.200 RPM	7.200 RPM	7.200 RPM
LAN-Controller	36 Monate Garantie (Bring-in)		36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)
Verkabelungstechnologie	36 Monate Garantie (Bring-in)		36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)
Festplatten-Schnittstelle	36 Monate Garantie (Bring-in)		36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)
Festplatten-Drehzahl	36 Monate Garantie (Bring-in)		36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)
Gewährleistung	36 Monate Garantie (Bring-in)		36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)
UVP exkl. MWSt.	36 Monate Garantie (Bring-in)		36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)
UVP inkl. MWSt.	36 Monate Garantie (Bring-in)		36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)

EOL



Art#	1100140	1100149	1100115	1100994	1100120	1100122
Bezeichnung	TERRA SERVER 1030 G4 /E-2124/16/2x480/Cont	TERRA SERVER 3030 G3 (BTO)	TERRA SERVER 3030 G3 /E3-1220v5/4x600/C/WS2012R2S	TERRA SERVER 3030 G3 /E3-1230v6/16/2x480	TERRA SERVER 3030 G4 (BTO)	TERRA SERVER 3220 G4 (BTO)
Highlight	Chipsatz: Intel C242 / Sockel 1151v2 / Single-Prozessor-System	Chipsatz: Intel C236 / Sockel 1151 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane	Inkl. Windows Server 2012 R2 Standard und RAID-Controller.	Chipsatz: Intel C236 / Sockel 1151 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane	Chipsatz: Intel C246 / Sockel 1151v2 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane	Chipsatz: Intel C246 / Sockel 1151v2 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane
Allgemein						
Prozessor	Intel Xeon E-2124 / 3.3 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v5 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1230v6 / 3.5 GHz	Intel Xeon E-2124 / 3.3 GHz	Intel Xeon E-2124 / 3.3 GHz
Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Windows Server 2012 R2 Standard	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem
Prozessor						
Anzahl Prozessorkerne	4-Core	4-Core	4-Core	4-Core	4-Core	4-Core
Prozessor-Taktfrequenz	3.3 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz	3.5 GHz	3.3 GHz	3.3 GHz
Prozessorsockel	LGA1151v2	LGA1151	LGA1151	LGA1151	LGA1151v2	LGA1151v2
Motherboard Chipsatz	Intel C242	Intel C236	Intel C236	Intel C236	Intel C246	Intel C246
Anzahl Prozessoren	1	1	1	1	1	1
Speicher						
RAM-Speicher	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB
Leistung						
Serie	SERVER 1000	SERVER 3000	SERVER 3000	SERVER 3000	SERVER 3000	SERVER 3000
Speichermedien						
RAID Level	RAID 0/1/10	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5
Festplattenkapazität	2x 480GB SSD	Optional	4x 600 GB	2x 480GB SSD	Optional	Optional
Technische Details						
Lokalisation	International	International	International	International	International	International
Weitere Spezifikationen						
Motherboardhersteller	Asus P11C-X	ASUS SERVER P10S-E/4L	ASUS SERVER P10S-E/4L	ASUS SERVER P10S-E/4L	Asus P11C-E/4L	Asus P11C-E/4L
Design						
Gehäusetyp	Tower	Tower	Tower	Tower	Tower	Rack - einbaufähig
Grafik						
Grafikkarte	ASPEED AST2510	ASPEED AST2400	ASPEED AST2400	ASPEED AST2400	ASPEED AST2500	ASPEED AST2500
Netzwerk						
LAN-Controller	1x Intel I210AT 1x Intel I219LM	4x Intel I210AT	4x Intel I210AT	4x Intel I210AT	4x Intel I210AT	4x Intel I210AT
Verkabelungstechnologie	2x 10/100/1000	4x 10/100/1000	4x 10/100/1000	4x 10/100/1000	4x 10/100/1000	4x 10/100/1000
Festplatten-Schnittstelle			SAS 6Gb/s			
Festplatten-Drehzahl			10.000 RPM			
Gewährleistung	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)
UVP exkl. MWSt.	€ 1.452,94	€ 1.200,84	€ 2.864,71	€ 1.604,20	€ 1.200,84	€ 2.402,52
UVP inkl. MWSt.	€ 1.729,00	€ 1.429,00	€ 3.409,00	€ 1.909,00	€ 1.429,00	€ 2.859,00



Art#	1100141	1100128	1100142	1100123	1100992	1100124
Bezeichnung	TERRA SERVER 3230 G3 (BTO)	TERRA SERVER 3230 G4 (BTO)	TERRA SERVER 3230 G4 /E-2134/16/2x480	TERRA SERVER 3330 G4 (BTO)	TERRA SERVER 3430 G3 (BTO)	TERRA SERVER 3430 G4 (BTO)
Highlight	Chipsatz: Intel C236 / Socket 1151 / Single-Prozessor-System	Chipsatz: Intel C246 / Socket 1151v2 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane	Chipsatz: Intel C246 / Socket 1151v2 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane	Chipsatz: Intel C246 / Socket 1151v2 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane	Dieser Server ist nur 468mm tief (ohne Griffe)!	Dieser Server ist nur 468mm tief (ohne Griffe)!
Allgemein						
Prozessor	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E-2124 / 3.3 GHz	Intel Xeon E-2134 / 3.5 GHz	Intel Xeon E-2124 / 3.3 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E-2124 / 3.3 GHz
Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem
Prozessor						
Anzahl Prozessorkerne	4-Core	4-Core	4-Core	4-Core	4-Core	4-Core
Prozessor-Taktfrequenz	3.0 GHz	3.3 GHz	3.5 GHz	3.3 GHz	3.0 GHz	3.3 GHz
Prozessorsocket	LGA1151	LGA1151v2	LGA1151v2	LGA1151v2	LGA1151	LGA1151v2
Motherboard Chipsatz	Intel C236	Intel C246	Intel C246	Intel C246	Intel C236	Intel C246
Anzahl Prozessoren	1	1	1	1	1	1
Speicher						
RAM-Speicher	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	8 GB	8 GB
Leistung						
Serie	SERVER 3000	SERVER 3000	SERVER 3000	SERVER 3000	SERVER 3000	SERVER 3000
Speichermedien						
RAID Level	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5
Festplattenkapazität	Optional	Optional	2x 480GB SSD	Optional	Optional	Optional
Technische Details						
Lokalisation	International	International	International	International	International	International
Weitere Spezifikationen						
Motherboardhersteller	ASUS SERVER P105-E/4L	Asus P11C-E/4L	Asus P11C-E/4L	Asus P11C-E/4L	ASUS SERVER P105-E/4L	Asus P11C-E/4L
Design						
Gehäusotyp	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig
Grafik						
Grafikkarte	ASPEED AST2400	ASPEED AST2500	ASPEED AST2500	ASPEED AST2500	ASPEED AST2400	ASPEED AST2500
Netzwerk						
LAN-Controller	4x Intel I210AT	4x Intel I210AT	4x Intel I210AT	4x Intel I210AT	4x Intel I210AT	4x Intel I210AT
Verkabelungstechnologie	4x 10/100/1000	4x 10/100/1000	4x 10/100/1000	4x 10/100/1000	4x 10/100/1000	4x 10/100/1000
Festplatten-Schnittstelle					SATA 6Gb/s	
Gewährleistung	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)
UVP exkl. MWSt.	€ 1.402,52	€ 1.402,52	€ 1.671,43	€ 2.268,07	€ 1.150,42	€ 1.158,82
UVP inkl. MWSt.	€ 1.669,00	€ 1.669,00	€ 1.989,00	€ 2.699,00	€ 1.369,00	€ 1.379,00



Art#	1100125	1100900	1100116	1100902	1100901	1100967
Bezeichnung	TERRA SERVER 3530 G4 (BTO)	TERRA SERVER 4030 G3 (BTO)	TERRA SERVER 4030 G3 /E3-1245v6/16/2x480/C/WS2016S	TERRA SERVER 4120 G3 (BTO)	TERRA SERVER 4130 G3 (BTO)	TERRA SERVER 4430 G3 (BTO)
Highlight	Chipsatz: Intel C246 / Socket 1151v2 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane	Chipsatz: Intel C236 / Socket 1151 / Single-Prozessor-System	Inkl. Windows Server 2016 Standard, RAID-Controller und Plattenspiegelung.	Chipsatz: Intel C236 / Socket 1151 / Single-Prozessor-System	Chipsatz: Intel C236 / Socket 1151 / Single-Prozessor-System	Dieser Server ist nur 445mm tief (ohne Griffe)!
Allgemein						
Prozessor	Intel Xeon E-1214 / 3.3 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1245v6 / 3.7 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz
Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Windows Server 2016 Standard (ohne CALs)	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem
Prozessor						
Anzahl Prozessorkerne	4-Core	4-Core	4-Core	4-Core	4-Core	4-Core
Prozessor-Taktfrequenz	3.3 GHz	3.0 GHz	3.7 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz
Prozessorsocket	LGA1151v2	LGA1151	LGA1151	LGA1151 Socket	LGA1151 Socket	LGA1151
Motherboard Chipsatz	Intel C246	Intel C236	Intel C236	Intel C236	Intel C236	Intel C236
Anzahl Prozessoren	1	1	1	1	1	1
Speicher						
RAM-Speicher	16 GB	8 GB	16 GB	8 GB	8 GB	8 GB
Leistung						
Serie	SERVER 3000	SERVER 4000	SERVER 4000	SERVER 4000	SERVER 4000	SERVER 4000
Speichermedien						
RAID Level	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5
Festplattenkapazität	Optional	Optional	2x 480GB SSD	Optional	Optional	Optional
Technische Details						
Lokalisation	International	International	International	International	International	International
Weitere Spezifikationen						
Motherboardhersteller	Asus P11C-E/4L	Intel S1200SPL (Silver Pass)	Intel S1200SPL (Silver Pass)	Intel S1200SP0 (Silver Pass)	Intel S1200SP0 (Silver Pass)	Intel S1200SPL (Silver Pass)
Design						
Gehäusetyp	Tower - optional umrüstbar	Tower	Tower	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig
Grafik						
Grafikkarte	ASPEED AST2500					
Netzwerk						
LAN-Controller	4x Intel I210AT	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT
Verkabelungstechnologie	4x 10/100/1000	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000
Festplatten-Schnittstelle		SAS 12Gb/s	SATA 6Gb/s	SAS 12Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s
Gewährleistung	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 M. V05 24 Std. + Medieneinbehalt (D/A/CH/NL)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)
UVP exkl. MWSt.	€ 1.268,07	€ 1.175,63	€ 2.949,00	€ 1.864,71	€ 1.444,54	€ 1.133,61
UVP inkl. MWSt.	€ 1.509,00	€ 1.399,00	€ 3.509,31	€ 2.219,00	€ 1.719,00	€ 1.349,00



Art#	1100905	1100879	1100996	1100130	1100997	1100998
Bezeichnung	TERRA SERVER 4530 G3 (BTO)	TERRA SERVER 5030 G2 (BTO)	TERRA SERVER 5030 G3 (BTO)	TERRA SERVER 5530 G2 (BTO)	TERRA SERVER 5530 G3 (BTO)	TERRA SERVER 5530 G3 /5-4110/32/2x480
Highlight	Chipsatz: Intel C236 / Socket 1151 / Single-Prozessor-System	Chipsatz: Intel C612 / Socket 2011-3 / Dual-Prozessor-System	Chipsatz: Intel C621 / Socket 3647-0 / Dual-Prozessor-System	Chipsatz: Intel C612 / Socket 2011-3 / Dual-Prozessor-System	Chipsatz: Intel C621 / Socket 3647-0 / Dual-Prozessor-System	Chipsatz: Intel C621 / Socket 3647-0 / Dual-Prozessor-System
Allgemein						
Prozessor	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E5-2603v4 / 1.7 GHz	Intel Xeon Bronze 3104 / 1.7 GHz	Intel Xeon E5-2603v4 / 1.7 GHz	Intel Xeon Bronze 3104 / 1.7 GHz	Intel Xeon Silver 4110 / 2.1 GHz
Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem
Prozessor						
Anzahl Prozessorkerne	4-Core	6-Core	6-Core	6-Core	6-Core	8-Core
Prozessor-Taktfrequenz	3.0 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz	2.1 GHz
Prozessorsocket	LGA1151	LGA2011-3	LGA3647-0	LGA2011-3	LGA3647-0	LGA3647-0
Motherboard Chipsatz	Intel C236	Intel C612	Intel C621	Intel C612	Intel C621	Intel C621
Anzahl Prozessoren	1	1	1	1	1	1
Speicher						
RAM-Speicher	8 GB	32 GB	32 GB	32 GB	32 GB	32 GB
Leistung						
Serie	SERVER 4000	SERVER 5000	SERVER 5000	SERVER 5000	SERVER 5000	SERVER 5000
Speichermedien						
RAID Level	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5	RAID 0/1/10/5
Festplattenkapazität	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional	2x 480GB SSD
Technische Details						
Lokalisation	International	International	International	International	International	International
Weitere Spezifikationen						
Motherboardhersteller	Intel S1200SPL (Silver Pass)	ASUS SERVER Z10PA-D8	ASUS SERVER Z11PA-D8	ASUS SERVER Z10PA-D8	ASUS SERVER Z11PA-D8	ASUS SERVER Z11PA-D8
Design						
Gehäusotyp	Tower - optional umrüstbar	Tower	Tower	Tower - optional umrüstbar	Tower - optional umrüstbar	Tower - optional umrüstbar
Grafik						
Grafikkarte		ASPEED AST2400	ASPEED AST2500	ASPEED AST2400	ASPEED AST2500	ASPEED AST2500
Netzwerk						
LAN-Controller	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	4x Intel I210AT	2x Intel I210AT	4x Intel I210AT	4x Intel I210AT
Verkabelungstechnologie	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000	4x 10/100/1000	2x 10/100/1000	4x 10/100/1000	4x 10/100/1000
Festplatten-Schnittstelle	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s
Gewährleistung	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)
UVP exkl. MWSt.	€ 1.242,86	€ 1.738,66	€ 1.805,88	€ 1.805,88	€ 1.864,71	€ 2.536,97
UVP inkl. MWSt.	€ 1.479,00	€ 2.069,00	€ 2.149,00	€ 2.149,00	€ 2.219,00	€ 3.019,00



Art#	1100117	1100129	1100871	1100975	1100999	1100856
Bezeichnung	TERRA SERVER 6230 G2 (BTO)	TERRA SERVER 6330 G3 (BTO)	TERRA SERVER 6530 G2 (BTO)	TERRA SERVER 6530 G3 (BTO)	TERRA SERVER 6530 G3 /5-4110/32/2x480/Cont	TERRA SERVER 7120 G2 (BTO)
Highlight	SONDEREDITION! 2HE Dual-Prozessor-System	Chipsatz: Intel C624 / Socket 3647-0 / Dual-Prozessor-System / 12G Backplane	Chipsatz: Intel C610 / Socket 2011-3 / Dual-Prozessor-System	Chipsatz: Intel C624 / Socket 3647-0 / Dual-Prozessor-System	Chipsatz: Intel C624 / Socket 3647-0 / Dual-Prozessor-System	1HE Dual-Prozessor-System für 2.5" Festplatten
Allgemein						
Prozessor	Intel Xeon E5-2603v4 / 1.7 GHz	Intel Xeon Bronze 3104 / 1.7 GHz	Intel Xeon E5-2603v4 / 1.7 GHz	Intel Xeon Bronze 3104 / 1.7 GHz	Intel Xeon Silver 4110 / 2.1 GHz	Intel Xeon E5-2603v4 / 1.7 GHz
Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem
Prozessor						
Anzahl Prozessorkerne	6-Core	6-Core	6-Core	6-Core	8-Core	6-Core
Prozessor-Taktfrequenz	1.7 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz	2.1 GHz	1.7 GHz
Prozessorsocket	LGA2011-3	LGA3647-0	LGA2011-3	LGA3647-0	LGA3647-0	LGA2011-3
Motherboard Chipsatz	Intel C612	Intel C624	Intel C610	Intel C624	Intel C624	Intel C612
Anzahl Prozessoren	1	1	1	1	1	1
Speicher						
RAM-Speicher	32 GB	32 GB	32 GB	32 GB	32 GB	32 GB
Leistung						
Serie	SERVER 6000	SERVER 6000	SERVER 6000	SERVER 6000	SERVER 6000	SERVER 7000
Speichermidien						
RAID Level	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5/50/6/60
Festplattenkapazität	Optional	Optional	Optional	Optional	2x 480GB SSD	Optional
Technische Details						
Lokalisation	International	International	International	International	International	International
Weitere Spezifikationen						
Motherboardhersteller	Intel S2600WT2R (Wildcat Pass)	Intel S2600ST (Sawtooth Pass)	Intel S2600CW2R (Cottonwood Pass)	Intel S2600ST (Sawtooth Pass)	Intel S2600ST (Sawtooth Pass)	Intel S2600WT2R (Wildcat Pass)
Design						
Gehäusotyp	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig	Tower - optional umrüstbar	Tower - optional umrüstbar	Tower - optional umrüstbar	Rack - einbaufähig
Grafik						
Grafikkarte	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller
Netzwerk						
LAN-Controller	2x Intel I350	Dual Port 10 GbE (RJ-45) onboard	2x Intel I350	Dual Port 10 GbE (RJ-45) onboard	Dual Port 10 GbE (RJ-45) onboard	2x Intel I350
Verkabelungstechnologie	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000/10000	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000/10000	2x 10/100/1000/10000	2x 10/100/1000
Festplatten-Schnittstelle	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s
Gewährleistung	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)
UVP exkl. MWSt.	€ 2.335,29	€ 3.402,52	€ 2.335,29	€ 2.360,50	€ 2.931,93	€ 3.469,75
UVP inkl. MWSt.	€ 2.779,00	€ 4.049,00	€ 2.779,00	€ 2.809,00	€ 3.489,00	€ 4.129,00



Art#	1100970	1100857	1100971	1100854	1100972	1100985
Bezeichnung	TERRA SERVER 7120 G3 (BTO)	TERRA SERVER 7130 G2 (BTO)	TERRA SERVER 7130 G3 (BTO)	TERRA SERVER 7220 G2 (BTO)	TERRA SERVER 7220 G3 (BTO)	TERRA SERVER 7220 G3 /S-4110/16/Cont
Highlight	1HE Dual-Prozessor-System für 2.5" Festplatten	1HE Dual-Prozessor-System für 3.5" Festplatten	1HE Dual-Prozessor-System für 3.5" Festplatten	2HE Dual-Prozessor-System für 2.5" Festplatten	2HE Dual-Prozessor-System für 2.5" Festplatten	2HE Dual-Prozessor-System für 2.5" Festplatten
Allgemein						
Prozessor	Intel Xeon Bronze 3104 / 1.7 GHz	Intel Xeon E5-2603v4 / 1.7 GHz	Intel Xeon Bronze 3104 / 1.7 GHz	Intel Xeon E5-2603v4 / 1.7 GHz	Intel Xeon Bronze 3104 / 1.7 GHz	Intel Xeon Silver 4110 / 2.1 GHz
Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem
Prozessor						
Anzahl Prozessorkerne	6-Core	6-Core	6-Core	6-Core	6-Core	8-Core
Prozessor-Taktfrequenz	1.7 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz	2.1 GHz
Prozessorsockel	LGA3647-0	LGA2011-3	LGA3647-0	LGA2011-3	LGA3647-0	LGA3647-0
Motherboard Chipsatz	Intel C624	Intel C612	Intel C624	Intel C612	Intel C624	Intel C624
Anzahl Prozessoren	1	1	1	1	1	1
Speicher						
RAM-Speicher	32 GB	32 GB	32 GB	32 GB	32 GB	16 GB
Leistung						
Serie	SERVER 7000	SERVER 7000	SERVER 7000	SERVER 7000	SERVER 7000	SERVER 7000
Speichermedien						
RAID Level	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5/50/6/60
Festplattenkapazität	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional
Technische Details						
Lokalisation	International	International	International	International	International	International
Weitere Spezifikationen						
Motherboardhersteller	Intel S2600WF (Wolf Pass)	Intel S2600WT2R (Wildcat Pass)	Intel S2600WF (Wolf Pass)	Intel S2600WT2R (Wildcat Pass)	Intel S2600WF (Wolf Pass)	Intel S2600WF (Wolf Pass)
Design						
Gehäusotyp	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig
Grafik						
Grafikkarte	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller
Netzwerk						
LAN-Controller	Dual Port 10 GbE (RJ-45) onboard	2x Intel I350	Dual Port 10 GbE (RJ-45) onboard	2x Intel I350	S2600WFT: Dual Port 10 GbE (RJ-45) onboard S2600WF0: Ohne LAN	Dual Port 10 GbE (RJ-45) onboard
Verkabelungstechnologie	2x 10/100/1000/10000	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000/10000	2x 10/100/1000	S2600WFT: 2x 10/100/1000/10000 S2600WF0: Optional	2x 10/100/1000/10000
Festplatten-Schnittstelle	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s
Gewährleistung	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 M. V05 24 Std. + Medieneinbehalt (D/A/CH/NL)
UVP exkl. MWSt.	€ 3.738,66	€ 3.268,07	€ 3.469,75	€ 3.536,97	€ 3.469,75	€ 2.133,61
UVP inkl. MWSt.	€ 4.449,00	€ 3.889,00	€ 4.129,00	€ 4.209,00	€ 4.129,00	€ 2.539,00



Art#	1100986	1100855	1100973	1100852	1100974	1100139
Bezeichnung	TERRA SERVER 7220 G3 /S-4114/48/2x240/Cont	TERRA SERVER 7230 G2 (BT0)	TERRA SERVER 7230 G3 (BT0)	TERRA SERVER 7420 G2 (BT0)	TERRA SERVER 7420 G3 (BT0)	TERRA SERVER 7420 G3 /S-4110/32/2x480/Cont
Highlight	2HE Dual-Prozessor-System für 2.5" Festplatten	2HE Dual-Prozessor-System für 3.5" Festplatten	2HE Dual-Prozessor-System für 3.5" Festplatten	Chipsatz: Intel C610 / Socket 2011-3 / Dual-Prozessor-System	Chipsatz: Intel C624 / Socket 3647-0 / Dual-Prozessor-System	Chipsatz: Intel C624 / Socket 3647-0 / Dual-Prozessor-System
Allgemein						
Prozessor	Intel Xeon Silver 4114 / 2.2 GHz	Intel Xeon E5-2603v4 / 1.7 GHz	Intel Xeon Bronze 3104 / 1.7 GHz	Intel Xeon E5-2603v4 / 1.7 GHz	Intel Xeon Bronze 3104 / 1.7 GHz	Intel Xeon Silver 4110 / 2.1 GHz
Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem	Ohne Betriebssystem
Prozessor						
Anzahl Prozessorkerne	10-Core	6-Core	6-Core	6-Core	6-Core	8-Core
Prozessor-Taktfrequenz	2.2 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz	2.1 GHz
Prozessorsockel	LGA3647-0	LGA2011-3	LGA3647-0	LGA2011-3	LGA3647-0	LGA3647-0
Motherboard Chipsatz	Intel C624	Intel C612	Intel C624	Intel C610	Intel C624	Intel C624
Anzahl Prozessoren	1	1	1	1	1	1
Speicher						
RAM-Speicher	48 GB	32 GB	32 GB	32 GB	32 GB	32 GB
Leistung						
Serie	SERVER 7000	SERVER 7000	SERVER 7000	SERVER 7000	SERVER 7000	SERVER 7000
Speichermedien						
RAID Level	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5/50/6/60	RAID 0/1/10/5/50/6/60
Festplattenkapazität	2x 240 GB SSD	Optional	Optional	Optional	Optional	2x 480GB SSD
Technische Details						
Lokalisation	International	International	International	International	International	International
Weitere Spezifikationen						
Motherboardhersteller	Intel S2600WF (Wolf Pass)	Intel S2600WTTR (Wildcat Pass)	Intel S2600WF (Wolf Pass)	Intel S2600CW2R (Cottonwood Pass)	Intel S2600ST (Sawtooth Pass)	Intel S2600ST (Sawtooth Pass)
Design						
Gehäusetyp	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig	Rack - einbaufähig	Tower - optional umrüstbar	Tower - optional umrüstbar	Tower - optional umrüstbar
Grafik						
Grafikkarte	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller
Netzwerk						
LAN-Controller	Dual Port 10 GbE (RJ-45) onboard	Dual 10 Gigabit Ethernet Intel X540	Ohne LAN	2x Intel I350	Dual Port 10 GbE (RJ-45) onboard	Dual Port 10 GbE (RJ45) onboard
Verkabelungstechnologie	2x 10/100/1000/10000	2x 10/100/1000/10000	Optional	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000/10000	2x 10/100/1000/10000
Festplatten-Schnittstelle	SATA 6Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s
Gewährleistung	36 M. VOS 24 Std. + Medieneinbehalt (D/A/CH/NL)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)
UVP exkl. MWSt.	€ 4.133,61	€ 4.335,29	€ 4.494,96	€ 3.200,84	€ 3.335,29	€ 3.805,88
UVP inkl. MWSt.	€ 4.919,00	€ 5.159,00	€ 5.349,00	€ 3.809,00	€ 3.969,00	€ 4.529,00