



PRODUITS
ET TARIFS

TERRA SERVER

WORTMANN AG



	1000985	1000987	1100936	1100979	1100939	1100938	1100977
Code article	1000985	1000987	1100936	1100979	1100939	1100938	1100977
Dénomination	TERRA GRID SERVER	TERRA HPC SERVER	TERRA MINISERVER G3	TERRA MINISERVER G3 (incl. contr.)	TERRA MINISERVER G3 WS2012 R2 Found. (incl. Contr.)	TERRA MINISERVER G3 WS2012 R2 Foundation	TERRA MINISERVER G3 WS2016 Essentials
Caractéristiques							
Général							
Modèle de processeur	Intel Xeon E5-2637v4 / 3.5 GHz	Intel Xeon E5-2620v4 / 2.1 GHz	Intel Xeon E3-1220v5 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v5 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v5 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz
Système d'exploitation	Aucun système d'exploitation fourni	Aucun système d'exploitation fourni	Sans Systeme	Aucun système d'exploitation fourni	Windows Server 2012 R2 Foundation	Microsoft Windows Server 2012 R2 Foundation	Windows Server 2016 Essentials
Mémoire vive							
Mémoire interne	128 Go	128 Go	8 Go	16 Go	16 Go	16 Go	16 Go
représentation / réalisation							
	Workstation	Workstation	MINISERVER	MINISERVER	MINISERVER	MINISERVER	MINISERVER
Support de stockage							
Interface du disque dur	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s
Autres caractéristiques							
Carte mère fabricant	Gigabyte MG50-G21	Gigabyte MG50-G21	ASUS SERVER P10S-I	ASUS SERVER P10S-I	ASUS SERVER P10S-I	ASUS SERVER P10S-I	ASUS SERVER P10S-I
Graphique							
Adaptateur graphique	NVIDIA TESLA M10	NVIDIA TESLA K80	ASPEED AST2400	ASPEED AST2400	ASPEED AST2400	ASPEED AST2400	ASPEED AST2400
Processeur							
Nombre de coeurs de processeurs			Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core
Fréquence du processeur			3.0 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz
Socket de processeur (réceptable de processeur)			LGA1151 Socket	LGA1151 Socket	LGA1151 Socket	LGA1151 Socket	LGA1151 Socket
Carte mère chipset			Intel C232	Intel C232	Intel C232	Intel C232	Intel C232
Nombre de processeurs			1	1	1	1	1
Niveaux RAID			RAID 0, 1, 5, 10	RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60	RAID 0, 1, 5, 10, 50, 1E, 60	RAID 0, 1, 5, 10	RAID 0, 1, 5, 10
Détails techniques							
Localisation			International	International	International	International	International
Design							
Type de châssis			Mini-tour	Mini-tour	Mini-tour	Mini-tour	Mini-tour
Réseau							
Contrôleur de réseau local (LAN)			2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT
Technologie de câblage			2x Gigabit Ethernet	2x Gigabit Ethernet	2x Gigabit Ethernet	2x Gigabit Ethernet	2x Gigabit Ethernet
Vitesse de rotation du disque dur			7200 tours/min		7200 tours/min	7200 tours/min	
Capacité disque dur			2 x 1 To	2x 240 Go	2 x 1 To	2 x 1 To	2x 240 Go
Garantie	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)	36 Monate Garantie (Bring-in)
Prix publics HT	€ 9.999,17	€ 13.965,83	€ 1.140,83	€ 1.640,83	€ 1.790,83	€ 1.432,50	€ 1.640,83
Prix publics TTC max. conseillés	€ 11.999,00	€ 16.759,00	€ 1.369,00	€ 1.969,00	€ 2.149,00	€ 1.719,00	€ 1.969,00

%



	1100978	1100988	1100897	1100898	1100968	1100930	1100929
Code article	1100978	1100988	1100897	1100898	1100968	1100930	1100929
Dénomination	TERRA MINISERVER G3 WS2016 Std.	TERRA SERVER 1030 G3 (silent/bestseller)	TERRA SERVER 1030 G3 WS2012R2F (SILENT)	TERRA SERVER 1030 G3 WS2012R2F (SILENT/Contr.)	TERRA SERVER 1030 G3 WS2016E (SILENT/Contr.)	TERRA SERVER 3030 G3 (SILENT/incl.Contr.)	TERRA SERVER 3230 G3
Caractéristiques							
Général							
Modèle de processeur	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v5 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v5 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v5 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v5 / 3.0 GHz
Système d'exploitation	Windows Server 2016 Standard	Sans Systeme	Windows Server 2012 R2 Foundation	Windows Server 2012 R2 Foundation	Windows Server 2016 Essentials	Sans Systeme	Sans Systeme
Mémoire vive							
Mémoire interne	16 Go	16 Go	8 Go	8 Go	16 Go	8 Go	8 Go
représentation / réalisation							
	MINISERVER	SERVER 1000 Serie	SERVER 1000 Serie	SERVER 1000 Serie	SERVER 1000 Serie	SERVER 3000 Serie	SERVER 3000 Serie
Support de stockage							
Interface du disque dur	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s
Autres caractéristiques							
Carte mère fabricant	ASUS SERVER P10S-I	ASUS SERVER P10S-X	ASUS SERVER P10S-X	ASUS SERVER P10S-X	ASUS SERVER P10S-X	ASUS SERVER P10S-E/4L	ASUS SERVER P10S-E/4L
Graphique							
Adaptateur graphique	ASPEED AST2400	ASPEED AST1400	ASPEED AST1400	ASPEED AST1400	ASPEED AST1400	ASPEED AST2400	ASPEED AST2400
Processeur							
Nombre de coeurs de processeurs	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core
Fréquence du processeur	3.0 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz
Socket de processeur (réceptable de processeur)	LGA1151 Socket	LGA1151 Socket	LGA1151 Socket	LGA1151 Socket	LGA1151 Socket	LGA1151 Socket	LGA1151 Socket
Carte mère chipset	Intel C232	Intel C232	Intel C232	Intel C232	Intel C232	Intel C236	Intel C236
Nombre de processeurs	1	1	1	1	1	1	1
Niveaux RAID	RAID 0, 1, 5, 10	RAID 0, 1, 5, 10	RAID 0, 1, 5, 10	RAID 0, 1, 10	RAID 0, 1, 10	RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60	RAID 0, 1, 5, 10
Détails techniques							
Localisation	International	International	International	International	International	International	International
Design							
Type de châssis	Mini-tour	Tour	Tour	Tour	Tour	Tour	Montage en rack
Réseau							
Contrôleur de réseau local (LAN)	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	4x Intel I210AT	4x Intel I210AT
Technologie de câblage	2x Gigabit Ethernet	2 x Gigabit Ethernet	2 x Gigabit Ethernet	2 x Gigabit Ethernet	2 x Gigabit Ethernet	4x Gigabit Ethernet	4x Gigabit Ethernet
Vitesse de rotation du disque dur		7200 tours/min	7200 tours/min	7200 tours/min	7200 tours/min	7200 tours/min	7200 tours/min
Capacité disque dur	2x 240 Go	2 x 1 To	2 x 1 To	2 x 1 To	2 x 1 To	2 x 1 To	2 x 1 To
Garantie	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)	36 Monate Garantie (Bring-in)
Prix publics HT	€ 1.999,17	€ 974,17	€ 1.215,83	€ 1.415,83	€ 1.640,83	€ 1.690,83	€ 1.540,83
Prix publics TTC max. conseillés	€ 2.399,00	€ 1.169,00	€ 1.459,00	€ 1.699,00	€ 1.969,00	€ 2.029,00	€ 1.849,00

Terra Computer_19, rue du Commerce_67550 Vendenheim
 Tél.: 03.88.20.85.50 - Fax: 03.88.20.85.51
 commercial@terra-computer.fr

UVP: unverbindlicher Verkaufspreis inklusive Mehrwertsteuer.
 EOL: End-of-Life - Produit en fin de vie
 Offre spécial: Tarif valable uniquement dans le cadre de l'action en cours sur ce produit.
 Aucune autre réduction possible sur ce produit.



	1100900	1100976	1100902	1100901	1100903	1100967	1100905
Code article	1100900	1100976	1100902	1100901	1100903	1100967	1100905
Dénomination	TERRA SERVER 4030 G3 (BTO)	TERRA SERVER 4030 G3 WS2016S (SSD)	TERRA SERVER 4120 G3 (BTO)	TERRA SERVER 4130 G3 (BTO)	TERRA SERVER 4330 G3 (BTO)	TERRA SERVER 4430 G3 (BTO)	TERRA SERVER 4530 G3 (BTO)
Caractéristiques							
Général							
Modèle de processeur	Intel Xeon E3-1220v5 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1245v6 / 3.7 GHz	Intel Xeon E3-1220v5 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v5 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v5 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v5 / 3.0 GHz	Intel Xeon E3-1220v5 / 3.0 GHz
Système d'exploitation	Sans Systeme	Windows Server 2016 Standard (sans CALs)	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme
Mémoire vive							
Mémoire interne	8 Go	16 Go	8 Go	8 Go	8 Go	8 Go	8 Go
représentation / réalisation							
	SERVER 4000 Serie	SERVER 4000 Serie	SERVER 4000 Serie	SERVER 4000 Serie	SERVER 4000 Serie	SERVER 4000 Serie	SERVER 4000 Serie
Support de stockage							
Interface du disque dur	SAS 12Gb/s	SATA 6Gb/s	SAS 12Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s
Autres caractéristiques							
Carte mère fabricant	Intel S1200SPL (Silver Pass)	Intel S1200SPL (Silver Pass)	-	-	Intel S1200SPL (Silver Pass)	Intel S1200SPL (Silver Pass)	Intel S1200SPL (Silver Pass)
Processeur							
Nombre de coeurs de processeurs	4 cœurs	4 cœurs	Quad-Core	Quad-Core	4 cœurs	4 cœurs	4 cœurs
Fréquence du processeur	3.0 GHz	3.7 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz	3.0 GHz
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	LGA1151 Socket	Socket LGA1151	Socket LGA1151	Socket LGA1151	LGA1151 Socket	LGA1151 Socket	LGA1151 Socket
Carte mère chipset	Intel C236	Intel C236	Intel C236	Intel C236	Intel C236	Intel C236	Intel C236
Nombre de processeurs	1	1	1	1	1	1	1
Niveaux RAID	RAID 0, 1, 5, 10	RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60	RAID 0, 1, 5, 10	RAID 0, 1, 5, 10	RAID 0, 1, 5, 10	RAID 0, 1, 5, 10	RAID 0, 1, 5, 10
Détails techniques							
Localisation	International	International	International	International	International	International	International
Design							
Type de châssis	Tour	Tour	Montage en rack	Montage en rack	Montage en rack	Boîtier 19" Rack 4U	Tour
Réseau							
Contrôleur de réseau local (LAN)	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000	2x 10/100/1000
Technologie de câblage	2x Gigabit Ethernet	2x Gigabit Ethernet	2 x Gigabit Ethernet	2 x Gigabit Ethernet	2x Gigabit Ethernet	2x Gigabit Ethernet	2x Gigabit Ethernet
Capacité disque dur	2x 480GB SSD						
Garantie	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie incl. Vor-Ort-Service 24 Std.	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)
Prix publics HT	€ 1.315,83	€ 3.432,50	€ 2.074,17	€ 1.615,83	€ 1.932,50	€ 1.290,83	€ 1.390,83
Prix publics TTC max. conseillés	€ 1.579,00	€ 4.119,00	€ 2.489,00	€ 1.939,00	€ 2.319,00	€ 1.549,00	€ 1.669,00



	1100879	1100950	1100871	1100951	1100952	1100975	1100856
Code article	1100879	1100950	1100871	1100951	1100952	1100975	1100856
Dénomination	TERRA SERVER 5030 G2 (BTO)	TERRA SERVER 5530 G2 SATA	TERRA SERVER 6530 G2 (BTO)	TERRA SERVER 6530 G2 SAS	TERRA SERVER 6530 G2 SAS (2x CPU E5-2620v4)	TERRA SERVER 6530 G3 (BTO)	TERRA SERVER 7120 G2 (BTO)
Caractéristiques							
Général							
Modèle de processeur	Intel Xeon E5-2603v4 / 1.7 GHz	Intel Xeon E5-2620v4 / 2.1 GHz	Intel Xeon E5-2603v4 / 1.7 GHz	Intel Xeon E5-2620v4 / 2.1 GHz	Intel Xeon E5-2620v4 / 2.1 GHz	Intel Xeon Bronze 3104/ 1.7 GHz	Intel Xeon E5-2603v4 / 1.7 GHz
Système d'exploitation	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme
Mémoire vive							
Mémoire interne	32 Go	16 Go	32 Go	32 Go	32 Go	32 Go	32 Go
représentation / réalisation							
	SERVER 5000 Serie	SERVER 5000 Serie	SERVER 6000 Serie	SERVER 6000 Serie	SERVER 6000 Serie	SERVER 6000 Serie	SERVER 7000 Serie
Support de stockage							
Interface du disque dur	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s
Autres caractéristiques							
Carte mère fabricant	ASUS SERVER Z10PA-D8	ASUS SERVER Z10PA-D8	Intel S2600CW2R (Cottonwood Pass)	Intel S2600CW2R (Cottonwood Pass)	Intel S2600CW2R (Cottonwood Pass)	Intel S2600ST (Sawtooth Pass)	Intel S2600WT2R (Wildcat Pass)
Graphique							
Adaptateur graphique	ASPEED AST2400	ASPEED AST2400	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller
Processeur							
Nombre de coeurs de processeurs	6 coeurs	8 coeurs	6 coeurs	8 coeurs	8 coeurs	6 coeurs	6 coeurs
Fréquence du processeur	1.7 GHz	2.1 GHz	1.7 GHz	2.1 GHz	2.1 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz
Socket de processeur (réceptable de processeur)	LGA2011-3	LGA2011-3	LGA2011-3	LGA2011-3	LGA2011-3	LGA3647-0	LGA2011-3
Carte mère chipset	Intel C612	Intel C612	Intel C610	Intel C610	Intel C610	Intel C624	Intel C612
Nombre de processeurs	1	1	1	1	2	1	1
Niveaux RAID	RAID 0, 1, 5, 10	RAID 0, 1, 5, 10	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
Détails techniques							
Localisation		International	International	International	International	International	International
Design							
Type de châssis	Tour	Tour	Tour	Tour	Tour	Tour	Montage en rack
Réseau							
Contrôleur de réseau local (LAN)	2x Intel I210AT	2x Intel I210AT	Dual Gigabit Ethernet Intel I350	Dual Gigabit Ethernet Intel I350	Dual Gigabit Ethernet Intel I350	Dual Port 10 GbE (RJ45) onboard	Dual Gigabit Ethernet Intel I350
Technologie de câblage	2 x Gigabit Ethernet	2 x Gigabit Ethernet	2 x Gigabit Ethernet	2 x Gigabit Ethernet	2 x Gigabit Ethernet	2x 10/100/1000/10000	2 x Gigabit Ethernet
Vitesse de rotation du disque dur		7200 tours/min		10000 tours/min	10000 tours/min		
Capacité disque dur		2 x 2 To		2 x 600 Go	2 x 600 Go		
Garantie	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)	36 Monate Garantie (Bring-in)
Prix publics HT	€ 1.857,50	€ 1.999,17	€ 2.499,17	€ 2.790,83	€ 3.574,17	€ 2.715,83	€ 3.715,83
Prix publics TTC max. conseillés	€ 2.229,00	€ 2.399,00	€ 2.999,00	€ 3.349,00	€ 4.289,00	€ 3.259,00	€ 4.459,00



	1100970	1100857	1100971	1100854	1405160	1100953	1100972
Code article	1100970	1100857	1100971	1100854	1405160	1100953	1100972
Dénomination	TERRA SERVER 7120 G3 (BTO)	TERRA SERVER 7130 G2 (BTO)	TERRA SERVER 7130 G3 (BTO)	TERRA SERVER 7220 G2 (BTO)	TERRA SERVER 7220 G2 E5-2620v4/8/Cont	TERRA SERVER 7220 G2 SSD	TERRA SERVER 7220 G3 (BTO)
Caractéristiques							
Général							
Modèle de processeur	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 E5-2620v4 / 2.1 GHz	Intel Xeon E5-2630v4 / 2.2 GHz	Intel Xeon Bronze 3104/ 1.7 GHz
Système d'exploitation	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme
Mémoire vive							
Mémoire interne	32 Go	32 Go	32 Go	32 Go	8 Go	64 Go	32 Go
représentation / réalisation							
	SERVER 7000 Serie	SERVER 7000 Serie	SERVER 7000 Serie	SERVER 7000 Serie	SERVER 7000 Serie	SERVER 7000 Serie	SERVER 7000 Serie
Support de stockage							
Interface du disque dur	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SATA 6Gb/s	SAS 12Gb/s
Autres caractéristiques							
Carte mère fabricant	Intel S2600WF (Wolf Pass)	Intel S2600WT2R (Wildcat Pass)	Intel S2600WF (Wolf Pass)	Intel S2600WT2R (Wildcat Pass)	Intel S2600WT2 (Wildcat Pass)	Intel S2600WT2R (Wildcat Pass)	Intel S2600WF (Wolf Pass)
Graphique							
Adaptateur graphique	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller
Processeur							
Nombre de cœurs de processeurs	6 cœurs	6 cœurs	6 cœurs	6 cœurs	8 cœurs	10 cœurs	6 cœurs
Fréquence du processeur	1.7 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz	2.1 GHz	2.2 GHz	1.7 GHz
Socket de processeur (réceptable de processeur)	LGA3647-0	LGA2011-3	LGA3647-0	LGA2011-3	LGA2011-3	LGA2011-3	LGA3647-0
Carte mère chipset	Intel C624	Intel C612	Intel C624	Intel C612	Intel C612	Intel C612	Intel C624
Nombre de processeurs	1	1	1	1	1	1	1
Niveaux RAID	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, 5, 6, 10, 50, 60	RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60	RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60	RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60
Détails techniques							
Localisation	International	International	International	International	International	International	International
Design							
Type de châssis	Montage en rack	Montage en rack	Montage en rack	Montage en rack	Montage en rack	Montage en rack	Montage en rack
Réseau							
Contrôleur de réseau local (LAN)	Dual Port 10 GbE (RJ45) onboard	Dual Gigabit Ethernet Intel I350	Dual Port 10 GbE (RJ45) onboard	Dual Gigabit Ethernet Intel I350			
Technologie de câblage	2x 10/100/1000/10000	2 x Gigabit Ethernet	2x 10/100/1000/10000	2x 10/100/1000	2 x Gigabit Ethernet	2 x Gigabit Ethernet	2x 10/100/1000/10000
Capacité disque dur						2x 240 Go	En option
Garantie	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 Monate Garantie (Bring-in)	36 M. Vor-Ort-Service 24 Std. (D/A/CH/NL)	36 M. Vor-Ort-Service 24 Std. (D/A/CH/NL)	36 Monate Garantie (Bring-in)
Prix publics HT	€ 4.074,17	€ 3.574,17	€ 3.857,50	€ 3.290,83	€ 1.899,17	€ 3.857,50	€ 4.140,83
Prix publics TTC max. conseillés	€ 4.889,00	€ 4.289,00	€ 4.629,00	€ 3.949,00	€ 2.279,00	€ 4.629,00	€ 4.969,00



	1100980	1100855	1100973	1100852	1100954	1100974	1100987
Code article	1100980	1100855	1100973	1100852	1100954	1100974	1100987
Dénomination	TERRA SERVER 7220 G3 WS2016 Std. (incl. M.2 SSD)	TERRA SERVER 7230 G2 (BTO)	TERRA SERVER 7230 G3 (BTO)	TERRA SERVER 7420 G2 (BTO)	TERRA SERVER 7420 G2 SSD	TERRA SERVER 7420 G3 (BTO)	TERRA SERVER 7420 G3 SSD
Caractéristiques							
Général							
Modèle de processeur	Intel Xeon Silver 4110/ 2.1 GHz	Intel Xeon E5-2603v4 / 1.7 GHz	Intel Xeon Bronze 3104/ 1.7 GHz	Intel Xeon E5-2603v4 / 1.7 GHz	Intel Xeon E5-2620v4 / 2.1 GHz	Intel Xeon Bronze 3104/ 1.7 GHz	Intel Xeon Silver 4110/ 2.1 GHz
Système d'exploitation	Windows Server 2016 Standard	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme	Sans Systeme
Mémoire vive							
Mémoire interne	48 Go	32 Go	32 Go	32 Go	64 Go	32 Go	48 Go
représentation / réalisation							
	SERVER 7000 Serie	SERVER 7000 Serie	SERVER 7000 Serie	SERVER 7000 Serie	SERVER 7000 Serie	SERVER 7000 Serie	SERVER 7000 Serie
Support de stockage							
Interface du disque dur	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SAS 12Gb/s	SATA 6Gb/s	SAS 12Gb/s	SATA 6Gb/s
Autres caractéristiques							
Carte mère fabricant	Intel S2600WF (Wolf Pass)	Intel S2600WTR (Wildcat Pass)	Intel S2600WF (Wolf Pass)	Intel S2600CW2R (Cottonwood Pass)	Intel S2600CW2R (Cottonwood Pass)	Intel S2600ST (Sawtooth Pass)	Intel S2600ST (Sawtooth Pass)
Graphique							
Adaptateur graphique	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller	Integrated 2D Graphics Controller
Processeur							
Nombre de coeurs de processeurs	8 coeurs	6 coeurs	6 coeurs	6 coeurs	8 coeurs	6 coeurs	8 coeurs
Fréquence du processeur	2.1 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz	1.7 GHz	2.1 GHz	1.7 GHz	2.1 GHz
Socket de processeur (réceptable de processeur)	LGA3647-0	LGA2011-3	LGA3647-0	LGA2011 Socket	LGA2011 Socket	LGA3647-0	LGA3647-0
Carte mère chipset	Intel C624	Intel C612	Intel C624	Intel C610	Intel C610	Intel C624	Intel C624
Nombre de processeurs	1	1	1	2	1	1	1
Niveaux RAID	RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60	RAID 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60	RAID 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60	RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60	RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60	RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60	RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60
Détails techniques							
Localisation	International	International	International	International	International	International	International
Design							
Type de châssis	Montage en rack	Montage en rack	Montage en rack	Tour	Tour	Tour	Tour
Réseau							
Contrôleur de réseau local (LAN)	Dual Port 10 GbE (RJ45) onboard	Intel I350		Intel I350	Intel I350	Dual Port 10 GbE (RJ45) onboard	Dual Port 10 GbE (RJ45) onboard
Technologie de câblage	2x 10/100/1000/10000	2x 10/100/1000/10000	en option	2 x Gigabit Ethernet	2 x Gigabit Ethernet	2x 10/100/1000/10000	2x 10/100/1000/10000
Capacité disque dur	2x 150 GB SATA SSD M.2 (2280)						2x 240 Go
Garantie	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)	36 Monate Garantie (Bring-in)
Prix publics HT	€ 4.857,50	€ 4.790,83	€ 5.140,83	€ 3.574,17	€ 4.074,17	€ 3.640,83	€ 4.290,83
Prix publics TTC max. conseillés	€ 5.829,00	€ 5.749,00	€ 6.169,00	€ 4.289,00	€ 4.889,00	€ 4.369,00	€ 5.149,00