





Ihr exone Partner:

RiseTEC - Inh. Sebastian Schnitzler Matthias-Claudius-Str. 2 40699 Erkrath

0211/205454-20 mail@risetec.de













QUALITÄT OHNE KOMPROMISSE. MIT VIEL LIEBE BIS INS DETAIL.

Bei uns arbeiten nur 155 Mitarbeiter, aber dafür können Sie sich auf jeden einzelnen verlassen. Sie alle stehen für perfekte Qualität und Zuverlässigkeit. Und für Lösungen, die höchsten Ansprüchen gerecht werden.

Grüdungsjahr

Kunden

über 2500

Servicequalität

100%

Betriebsfläche

 $\sim 10.000 \, \text{m}^2$

Produktvielfalt ist nur eine Seite - die andere ist die Kunst das Richtige zu wählen

Wir bieten:

- PC-Systeme
- Workstations
- Business- & Rugged Notebooks
- Tablet PCs für Business & Industrie
- Server-Systeme
- Industrie-Lösungen
- Storage / NAS
- Secure Videoüberwachung
- Networking
- Digital Signange

Unser Standard. Betreuung nach Maß.

Jedem Kunden seine individuelle Lösung bieten zu können macht aus der Vielfalt der Anforderungen die Stärke der Einzigartigkeit. Mit dieser Spezialisierung arbeiten wir täglich für Ihren Erfolg.

Bedürfnisgerecht sind bei uns nicht nur die Lösungen, sondern auch die gesamte Kundenbetreuung. Dank persönlichem Ansprechpartner und hochmotivierter Experten-Teams, genießen unsere Kunden professionelle Beratung bis ins Detail. Und Sie dürfen sich auch nach dem Kauf auf uns verlassen: Unser Service steht der Zuverlässigkeit unserer Produkte in nichts nach.

Für jede Größe. Und jede Branche.

Ob Kleinstunternehmen, Mittelstand oder Großprojekt, wir sind Ihr Partner für jede Anforderung. Kein Wunder, denn wir sind in jeder Branche zu Hause und lösen jede Aufgabe präzise, schnell und zuverlässig, sei sie noch so komplex.

Wir sind nicht nur ein kompetenter Ansprechpartner für Sonderlösungen, sondern führen auch eine umfassende Palette an Standardprodukten.

Technische Kompetenz, überragende Systemlösungen und höchste Zuverlässigkeit machen uns zur Nummer eins für innovative IT-Systeme.



auf Anfrage











Bezeichnung	SS-EC1879U-SAS-RP	TS-212P
Artikelnummer	77067	77698
Prozessor	Intel® Xeon® E3-1245v2 Prozessor (4x 3,40 GHz bis zu 3,80 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, 8M Cache)	Marvell® 6282 Prozessor (1,60 GHz)
Arbeitsspeicher	8 GB DDR3 PC1600 ECC auf bis zu 32 GB erweiterbar	512 MB DDR3
Flash	512 MB (DOM)	16 MB
Festplatte	18x 2,5" - SAS/SATA2 (3Gb/s), SAS/SATA3 (6Gb/s) oder	2x 3,5" - SATA1 (1,5Gb/s), SATA2 (3Gb/s)
Schnittstellen vorne	keine	USB 2.0
Schnittstellen hinten	2x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	2x USB 3.0, LAN
RAID-Level	0/1/5/6/10/10+ hot spare, JBOD	0/1, JBOD
VMware ready	ja	ja
Citrix ready	ja	ja
Hyper-V ready	ja	ja
Energieverbrauch	Betrieb: 206 Watt Stand-by: 126,4 Watt	Betrieb: 13 Watt Stand-by: 6 Watt
Abmessungen	439 x 88 x 520 mm	85 x 165,5 x 218,4 mm
Netzteil	2x 600 Watt, intern	60 Watt, extern
Garantie	3 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage

All of the second of the secon	
TS-112P	UX-800P Erweiterungsgehäuse für x51/x53/x63
78155	78307
Marvell® 6282 Prozessor (1,60 GHz)	-
512 MB DDR3	-
16 MB	-
1x 3,5" - SATA1 (1,5Gb/s), SATA2 (3Gb/s)	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s)
USB 2.0	keine
2x USB 3.0, LAN, eSATA	-
-	-
ja	-
ja	-
ja	-
Betrieb: 7 Watt Stand-by: 5 Watt	-
60 x 165 x 218 mm	185,2 x 298,2 x 235,4 mm
36 Watt, extern	350 Watt, intern
2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In
and Aufrage	auf Anfrons

UX x5	X-500P Erweiterungsgehäuse für TS-
78	3308
-	
-	
-	
5x (6	: 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA Gb/s)
ke	ine
_	
_	
-	
-	
-	
-	
18	85,2 x 210,6 x 235,4 mm
25	50 Watt, intern
2.	Jahre Bring-In
	ıf Anfrage

auf Anfrage















Bezeichnung	TS-451	TS-EC2480U-RP	REXP-1000 Pro, RAID- Erweiterungsgehäuse mit 10 Einschüben	UX-1200U-RP, 2HE-Erweiterungsgehäuse mit 12 Einschüben	UX-800U-RP, 2HE-Erweiterungsgehäuse mit 8 Einschüben
Artikelnummer	81155	81289	81297	81298	81299
Prozessor	Intel® Celeron® J1800 Prozessor (2x 2,41 GHz bis zu 2,58 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 1M Cache)	Intel® Xeon® E3-1245v3 Prozessor (4x 3,40 GHz bis zu 3,80 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, 8M Cache)	-	-	-
Arbeitsspeicher	1 GB DDR3L auf bis zu 8 GB erweiterbar	4 GB DDR3 ECC auf bis zu 32 GB erweiterbar	-	-	-
Flash	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	-	-	-
Festplatte	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	24x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	10x 3,5" oder 2,5" - SAS/SATA2 (3Gb/s), SAS/SATA3 (6Gb/s) oder SSD	12x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s)	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s)
Schnittstellen vorne	USB 3.0	keine	-	keine	-
Schnittstellen hinten	USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 2x LAN	4x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	-	-	-
RAID-Level	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	-	-	-
VMware ready	ja	ja	-	-	-
Citrix ready	ja	ja	-	-	-
Hyper-V ready	ja	ja	-	-	-
Energieverbrauch	Betrieb: 31,07 Watt Stand-by: 15,85 Watt	Betrieb: 263,81 Watt Stand-by: 129,43 Watt	Betrieb: 169,52 Watt Stand-by: 63,6 Watt	-	-
Abmessungen	180 x 177 x 235 mm	442,5 x 176,2 x 530,5 mm	327 x 218 x 321 mm	482 x 89 x 534 mm	482 x 89 x 534 mm
Netzteil	90 Watt, extern	2x 650 Watt, extern	350 Watt, intern	300 Watt, intern	300 Watt, intern
Garantie	2 Jahre Bring-In	3 Jahre Bring-In	3 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage











Bezeichnung	QNAP QGenie 7-in-1 Mobile NAS QG- 103N	TS-453S Pro	TS-853S Pro	TS-131	TS-431
Artikelnummer	81747	82067	82068	83083	83087
Prozessor	Texas Instruments MIPS 24KEc Prozessor (600MHz)	Intel® Celeron® J1900 Prozessor (4x 2,00 GHz bis zu 2,41 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Celeron® J1900 Prozessor (4x 2,00 GHz bis zu 2,41 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Freescale™ ARM Cortex™-A9 Prozessor (2x 1,20 GHz, 1M Cache)	Freescale [™] ARM Cortex [™] -A9 Prozessor (2x 1,20 GHz, 1M Cache)
Arbeitsspeicher	64 MB	4 GB DDR3 auf bis zu 8 GB erweiterbar	4 GB DDR3 auf bis zu 8 GB erweiterbar	512 MB DDR3	512 MB DDR3
Flash	16 MB	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (eMMC)	512 MB (eMMC)
Festplatte	1x 32GB SSD	4x 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	1x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s) , SATA3 (6Gb/s) oder	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder
Schnittstellen vorne	-	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0
Schnittstellen hinten	USB 3.0, LAN, SD-Karte, WLAN	2x USB 3.0, HDMI, 2x LAN	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	2x USB 3.0, LAN, eSATA	2x USB 3.0, LAN, eSATA
RAID-Level	-	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	-	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD
VMware ready	nein	ja	ja	nein	nein
Citrix ready	nein	ja	ja	nein	nein
Hyper-V ready	nein	ja	ja	nein	nein
Energieverbrauch	-	Betrieb: 20,83 Watt Stand-by: 13,48 Watt	Betrieb: 32,27 Watt Stand-by: 20,01 Watt	Betrieb: 13,31 Watt Stand-by: 6,26 Watt	Betrieb: 33,75 Watt Stand-by: 14,84 Watt
Abmessungen	58,5 x 115 x 17,5 mm	102 x 150 x 216 mm	180 x 177 x 235 mm	73 x 168,5 x 225 mm	180 x 177 x 235 mm
Netzteil	keines	90 Watt, extern	250 Watt, intern	36 Watt, extern	90 Watt, extern
Garantie	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
				· 	













Bezeichnung	TVS-EC880-E3-8G	TVS-EC880-E3-16G	TVS-EC1080-i3-8G	TVS-EC1080+-E3-32G	TVS-663-4G
Artikelnummer	84587	84588	84593	84598	84806
Prozessor	Intel® Xeon® E3-1245v3 Prozessor (4x 3,40 GHz bis zu 3,80 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, 8M Cache)	Intel® Xeon® E3-1245v3 Prozessor (4x 3,40 GHz bis zu 3,80 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, 8M Cache)	Intel® Core™ i3-4150 Prozessor (2x 3,50 GHz, HD 4400, 3M Cache)	Intel® Xeon® E3-1245v3 Prozessor (4x 3,40 GHz bis zu 3,80 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, 8M Cache)	AMD x86 Prozessor (4x 2,40 GHz, Radeon™Graphics)
Arbeitsspeicher	8 GB DDR3 auf bis zu 32 GB erweiterbar	16 GB DDR3 auf bis zu 32 GB erweiterbar	8 GB DDR3 auf bis zu 32 GB erweiterbar	32 GB DDR3	4 GB DDR3L auf bis zu 16 GB erweiterbar
Flash	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)
Festplatte	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	10x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	10x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	6x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD
Schnittstellen vorne	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0
Schnittstellen hinten	2x USB 3.0, 6x USB 2.0, HDMI, 4x LAN, 2x eSATA	2x USB 3.0, 6x USB 2.0, HDMI, 4x LAN, 2x eSATA	2x USB 3.0, 6x USB 2.0, HDMI, 4x LAN, 2x eSATA	2x USB 3.0, 6x USB 2.0, HDMI, 6x LAN, 2x eSATA	4x USB 3.0, 2x HDMI, 2x LAN
RAID-Level	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD
VMware ready	ja	ja	ja	ja	ja
Citrix ready	ja	ja	ja	ja	ja
Hyper-V ready	ja	ja	ja	ja	ja
Energieverbrauch	Betrieb: 130 Watt Stand-by: 68 Watt	Betrieb: 130 Watt Stand-by: 68 Watt	Betrieb: 130 Watt Stand-by: 68 Watt	Betrieb: 130 Watt Stand-by: 68 Watt	Betrieb: 58,81 Watt Stand-by: 41,56 Watt
Abmessungen	327 x 218 x 321 mm	327 x 218 x 321 mm	327 x 218 x 321 mm	327 x 218 x 321 mm	260,2 x 185 x 235,5 mm
Netzteil	350 Watt, intern	350 Watt, intern	350 Watt, intern	350 Watt, intern	250 Watt, intern
Garantie	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage













Bezeichnung	TVS-863-4G	TVS-863+-8G	TVS-471-i3-4G	TVS-671-i3-4G	TVS-671-i5-8G
Artikelnummer	84815	84825	84840	84842	84843
Prozessor	AMD x86 Prozessor (4x 2,40 GHz, Radeon™Graphics)	AMD x86 Prozessor (4x 2,40 GHz, Radeon™Graphics)	Intel® Core [™] i3-4150 Prozessor (2x 3,50 GHz, HD 4400, 3M Cache)	Intel® Core™ i3-4150 Prozessor (2x 3,50 GHz, HD 4400, 3M Cache)	Intel® Core [™] i5-4590S Prozessor (4x 3,00 GHz bis zu 3,70 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, HD 4600, 6M
Arbeitsspeicher	4 GB DDR3L auf bis zu 16 GB erweiterbar	8 GB DDR3L auf bis zu 16 GB erweiterbar	4 GB DDR3 auf bis zu 16 GB erweiterbar	4 GB DDR3 auf bis zu 16 GB erweiterbar	8 GB DDR3 auf bis zu 16 GB erweiterbar
Flash	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)
Festplatte	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	6x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	6x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD
Schnittstellen vorne	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0
Schnittstellen hinten	4x USB 3.0, 2x HDMI, 2x LAN	4x USB 3.0, 2x HDMI, 3x LAN	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 4x LAN
RAID-Level	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD
VMware ready	ja	ja	ja	ja	ja
Citrix ready	ja	ja	ja	ja	ja
Hyper-V ready	ja	ja	ja	ja	ja
Energieverbrauch	Betrieb: 70,45 Watt Stand-by: 46,21 Watt	Betrieb: 77,6 Watt Stand-by: 48,21 Watt	Betrieb: 50,52 Watt Stand-by: 28,19 Watt	Betrieb: 66,30 Watt Stand-by: 38,72 Watt	Betrieb: 62,18 Watt Stand-by: 36,47 Watt
Abmessungen	298,2 x 185,2 x 235,4 mm	298,2 x 185,2 x 235,4 mm	180 x 177 x 235 mm	257 x 175 x 235 mm	257 x 175 x 235 mm
Netzteil	250 Watt, intern	250 Watt, intern	250 Watt, intern	250 Watt, intern	250 Watt, intern
Garantie	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage















Bezeichnung	TVS-871-PT-4G	TVS-871-i3-4G	TVS-871-i5-8G	TVS-871-i7-16G	TVS-463-8G
Artikelnummer	84844	84845	84846	84847	85046
Prozessor	Intel® Pentium® G3250 Prozessor (2x 3,20 GHz, 3M Cache)	Intel® Core™ i3-4150 Prozessor (2x 3,50 GHz, HD 4400, 3M Cache)	Intel® Core™ i5-4590S Prozessor (4x 3,00 GHz bis zu 3,70 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, HD 4600, 6M	Intel® Core™ i7-4790S Prozessor (4x 3,20 GHz bis zu 4,00 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, HD 4600, 8M	AMD x86 Prozessor (4x 2,40 GHz, Radeon™Graphics)
Arbeitsspeicher	4 GB DDR3L auf bis zu 16 GB erweiterbar	4 GB DDR3 auf bis zu 16 GB erweiterbar	8 GB DDR3 auf bis zu 16 GB erweiterbar	16 GB DDR3	8 GB DDR3L auf bis zu 16 GB erweiterbar
Flash	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)
Festplatte	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD
Schnittstellen vorne	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0
Schnittstellen hinten	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	4x USB 3.0, 2x HDMI, 2x LAN
RAID-Level	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD
VMware ready	ja	ja	ja	ja	ja
Citrix ready	ja	ja	ja	ja	ja
Hyper-V ready	ja	ja	ja	ja	ja
Energieverbrauch	Betrieb: 82,59 Watt Stand-by: 45,51 Watt	Betrieb: 82,06 Watt Stand-by: 45,43 Watt	Betrieb: 83,81 Watt Stand-by: 45,48 Watt	Betrieb: 82,51 Watt Stand-by: 45,37 Watt	Betrieb: 50,38 Watt Stand-by: 34,77 Watt
Abmessungen	298,2 x 185,2 x 235,4 mm	298,2 x 185,2 x 235,4 mm	298,2 x 185,2 x 235,4 mm	298,2 x 185,2 x 235,4 mm	180 x 177 x 235 mm
Netzteil	350 Watt, intern	350 Watt, intern	350 Watt, intern	350 Watt, intern	250 Watt, intern
Garantie	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage













Bezeichnung	TVS-663-8G	TVS-863-8G	TVS-863+-16G	TVS-871U-RP-i3-4G	TVS-871U-RP-i5-8G
Artikelnummer	85047	85049	85050	85062	85063
Prozessor	AMD x86 Prozessor (4x 2,40 GHz, Radeon™Graphics)	AMD x86 Prozessor (4x 2,40 GHz, Radeon™Graphics)	AMD x86 Prozessor(4x 2,40 GHz, Radeon™Graphics)	Intel® Core™ i3-4150 Prozessor (2x 3,50 GHz, HD 4400, 3M Cache)	Intel® Core [™] i5-4590S Prozessor (4x 3,00 GHz bis zu 3,70 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, HD 4600, 6M
Arbeitsspeicher	8 GB DDR3L auf bis zu 16 GB erweiterbar	8 GB DDR3L auf bis zu 16 GB erweiterbar	16 GB DDR3L	4 GB DDR3 auf bis zu 32 GB erweiterbar	8 GB DDR3 auf bis zu 32 GB erweiterbar
Flash	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)
Festplatte	6x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD
Schnittstellen vorne	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0	keine	keine
Schnittstellen hinten	4x USB 3.0, 2x HDMI, 2x LAN	4x USB 3.0, 2x HDMI, 2x LAN	4x USB 3.0, 2x HDMI, 3x LAN	4x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	4x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN
RAID-Level	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD			
VMware ready	ja	ja	ja	ja	ja
Citrix ready	ja	ja	ja	ja	ja
Hyper-V ready	ja	ja	ja	ja	ja
Energieverbrauch	Betrieb: 58,81 Watt Stand-by: 41,56 Watt	Betrieb: 70,45 Watt Stand-by: 46,21 Watt	Betrieb: 77,6 Watt Stand-by: 48,21 Watt	Betrieb: 128,72 Watt Stand-by: 69,35 Watt	Betrieb: 131,44 Wat tStand-by: 80,94 Watt
Abmessungen	260,2 x 185 x 235,5 mm	298,2 x 185,2 x 235,4 mm	298,2 x 185,2 x 235,4 mm	482 x 89 x 534 mm	482 x 89 x 534 mm
Netzteil	250 Watt, intern	250 Watt, intern	250 Watt, intern	250 Watt, intern	250 Watt, intern
Garantie	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage













Bezeichnung	TVS-1271U-RP-i3-8G	TVS-1271U-RP-i5-16G	TVS-1271U-RP-i7-32G	TS-451U-1G	TS-453U
Artikelnummer	85066	85069	85070	85543	85545
Prozessor	Intel® Core™ i3-4150 Prozessor (2x 3,50 GHz, HD 4400, 3M Cache)	Intel® Core [™] i5-4590S Prozessor (4x 3,00 GHz bis zu 3,70 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, HD 4600, 6M	Intel® Core [™] i7-4790S Prozessor (4x 3,20 GHz bis zu 4,00 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, HD 4600, 8M	Intel® Celeron® J1900 Prozessor (4x 2,00 GHz bis zu 2,41 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Celeron® J1900 Prozessor(4x 2,00 GHz bis zu 2,41 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)
Arbeitsspeicher	8 GB DDR3 ECC auf bis zu 32 GB erweiterbar	16 GB DDR3 ECC auf bis zu 32 GB erweiterbar	32 GB DDR3	1 GB DDR3	4 GB DDR3
Flash	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)
Festplatte	12x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	12x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	12x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD
Schnittstellen vorne	keine	keine	keine	USB 3.0	USB 3.0
Schnittstellen hinten	4x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	4x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	4x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	4x USB 3.0, 2x HDMI, 2x LAN	4x USB 3.0, HDMI, 4x LAN
RAID-Level	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD
VMware ready	ja	ja	ja	ja	ja
Citrix ready	ja	ja	ja	ja	ja
Hyper-V ready	ja	ja	ja	ja	ja
Energieverbrauch	Betrieb: 176,27 Watt Stand-by: 87,89 Watt	Betrieb: 174,64 Watt Stand-by: 88,91 Watt	Betrieb: 176,42 Watt Stand-by: 89,82 Watt	Betrieb: 38,01 Watt Stand-by: 21,03 Watt	Betrieb: 39,86 Watt Stand-by: 23,54 Watt
Abmessungen	482 x 89 x 534 mm	482 x 89 x 534 mm	482 x 89 x 534 mm	439 x 44 x 499 mm	439 x 44 x 499 mm
Netzteil	500 Watt, intern	500 Watt, intern	500 Watt, intern	250 Watt, intern	250 Watt, intern
Garantie	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage













Bezeichnung	TS-453U-RP	TS-853U	TS-853U-RP	TS-1253U	TS-1253U-RP
Artikelnummer	85546	85547	85548	85549	85551
Prozessor	Intel® Celeron® J1900 Prozessor (4x 2,00 GHz bis zu 2,41 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Celeron® J1900 Prozessor (4x 2,00 GHz bis zu 2,41 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Celeron® J1900 Prozessor (4x 2,00 GHz bis zu 2,41 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Celeron® J1900 Prozessor (4x 2,00 GHz bis zu 2,41 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Celeron® J1900 Prozessor (4x 2,00 GHz bis zu 2,41 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)
Arbeitsspeicher	4 GB DDR3				
Flash	512 MB (DOM)				
Festplatte	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	12x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	12x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD
Schnittstellen vorne	USB 3.0				
Schnittstellen hinten	4x USB 3.0, HDMI, 4x LAN				
RAID-Level	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD
VMware ready	ja	ja	ja	ja	ja
Citrix ready	ja	ja	ja	ja	ja
Hyper-V ready	ja	ja	ja	ja	ja
Energieverbrauch	Betrieb: 39,86 Watt Stand-by: 23,54 Watt	Betrieb: 82,31 Watt Stand-by: 30,49 Watt	Betrieb: 82,31 Watt Stand-by: 30,49 Watt	Betrieb: 83,52 Watt Stand-by: 35,14 Watt	Betrieb: 83,52 Watt Stand-by: 35,14 Watt
Abmessungen	439 x 44 x 499 mm	482 x 89 x 534 mm			
Netzteil	250 Watt, intern				
Garantie	2 Jahre Bring-In				
Preis	auf Anfrage				















Bezeichnung	TS-453mini-8G	TS-431U	TS-563-8G	TS-563-2G	TVS-471U-RP-i3-4G
Artikelnummer	87764	87871	87872	87873	88281
Prozessor	Intel® Celeron® J1900 Prozessor (4x 2,00 GHz bis zu 2,42 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Freescale [™] ARM Cortex [™] -A9 Prozessor (2x 1,20 GHz, 1M Cache)	AMD G-Series™ x86 Prozessor (4x 2,00 GHz, 2M Cache)	AMD G-Series™ x86 Prozessor (4x 2,00 GHz, 2M Cache)	Intel® Core™ i3-4150 Prozessor (2x 3,50 GHz, HD 4400, 3M Cache)
Arbeitsspeicher	8 GB DDR3	1 GB DDR3	8 GB DDR3	2GB DDR3 auf bis zu 8 GB erweiterbar	4 GB DDR3 auf bis zu 32 GB erweiterbar
Flash	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)
Festplatte	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder	5x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	5x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD
Schnittstellen vorne	USB 3.0	USB 2.0	USB 3.0	USB 3.0	keine
Schnittstellen hinten	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 2x LAN	4x USB 3.0, 2x LAN	4x USB 3.0, 2x LAN	4x USB 3.0, 2x LAN	4x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN
RAID-Level	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD
VMware ready	ja	ja	ja	ja	ja
Citrix ready	ja	ja	ja	ja	ja
Hyper-V ready	ja	ja	ja	ja	ja
Energieverbrauch	Betrieb: 30,23 Watt Stand-by: 17,18 Watt	Betrieb: 34,90 Watt Stand-by: 19,30 Watt	Betrieb: 47,68 Watt Stand-by: 30,17 Watt	Betrieb: 47,68 Watt Stand-by: 30,17 Watt	Betrieb: 65,90 Watt
Abmessungen	151 x 210 x 200 mm	439 x 44 x 499 mm	210,6 x 185 x 235,4 mm	210,6 x 185 x 235,4 mm	439 x 44 x 499 mm
Netzteil	90 Watt, extern	250 Watt, intern	250 Watt, intern	250 Watt, intern	2x 250 Watt, intern
Garantie	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage



Betrieb: 50,52 Watt Stand-by: 28,19 Watt

439 x 44 x 499 mm

250 Watt, intern

2 Jahre Bring-In

auf Anfrage

QNAP NAS



Bezeichnung	TVS-471U-i3-4G	TS-463U-4G	TS-463U-RP-4G	TS-863U-4G	TS-863U-RP-4G
Artikelnummer	88283	89741	89743	89745	89746
Prozessor	Intel® Core™ i3-4150 Prozessor (2x 3,50 GHz, HD 4400, 3M Cache)	AMD Quad-core 64-bit (2,00 GHz)	AMD Quad-core 64-bit (2,00 GHz)	AMD Quad-core 64-bit (2,00 GHz)	AMD Quad-core 64-bit (2,00 GHz)
Arbeitsspeicher	4 GB DDR3 auf bis zu 32 GB erweiterbar	4 GB DDR3	4 GB DDR3	4 GB DDR3 auf bis zu 16 GB erweiterbar	4 GB DDR3 auf bis zu 16 GB erweiterba
Flash	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)
Festplatte	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SAT. (6Gb/s) oder SSD
Schnittstellen vorne	keine	USB 2.0	USB 2.0	keine	keine
Schnittstellen hinten	4x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, 4x LAN	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, 4x LAN	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, 4x LAN	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, 4x LAN
RAID-Level	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD
VMware ready	ja	ja	ja	ja	ja
Citrix ready	ja	ja	ja	ja	ja
	·				·

ja

Betrieb: 65,62 Watt Stand-by: 44,90 Watt

439 x 44 x 499 mm

2x 250 Watt, intern

2 Jahre Bring-In

auf Anfrage

ja

Betrieb: 50,46 Watt Stand-by: 34,06 Watt

439 x 44 x 499 mm

250 Watt, intern

2 Jahre Bring-In

auf Anfrage

Hyper-V ready

Abmessungen

Netzteil

Garantie Preis

Energieverbrauch

ja

Betrieb: 94,40 Watt Stand-by: 40,28 Watt

482 x 89 x 534 mm

2x 250 Watt, intern

2 Jahre Bring-In

auf Anfrage

ja

Betrieb: 94,40 Watt Stand-by: 40,28 Watt

482 x 89 x 534 mm

250 Watt, intern

2 Jahre Bring-In

auf Anfrage













Bezeichnung	TS-1263U-4G	TS-1263U-RP-4G	REXP-1220U-RP 2HE-RAID- Erweiterungsgehäuse	REXP-1620U-RP 3HE-RAID- Erweiterungsgehäuse	TVS-EC1280U-SAS-RP-16G
Artikelnummer	89747	89748	89752	89754	89756
Prozessor	AMD Quad-core 64-bit (2,00 GHz)	AMD Quad-core 64-bit (2,00 GHz)	-	-	Intel® Xeon® E3-1246v3 Prozessor (4x 3,50 GHz, 8M Cache)
Arbeitsspeicher	4 GB DDR3	4 GB DDR3	-	-	2x 8 GB DDR3 auf bis zu 32 GB erweiterbar
Flash	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	-	-	512 MB (DOM)
Festplatte	12x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	12x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	12x 3,5" oder 2,5" - SAS/SATA2 (3Gb/s), SAS/SATA3 (12/6Gb/s) oder SSD	16x 3,5" oder 2,5" - SAS/SATA2 (3Gb/s), SAS/SATA3 (12/6Gb/s) oder SSD	12x 3,5" oder 2,5" - SAS/SATA2 (3Gb/s), SAS/SATA3 (6Gb/s), SAS (12Gb/s) oder
Schnittstellen vorne	keine	USB 2.0	-	-	keine
Schnittstellen hinten	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, 4x LAN	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, 4x LAN	-	-	4x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN
RAID-Level	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	-	-	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD
VMware ready	ja	ja	-	-	ja
Citrix ready	ja	ja	-	-	ja
Hyper-V ready	ja	ja	-	-	ja
Energieverbrauch	Betrieb: 135,02 Watt Stand-by: 44,78 Watt	Betrieb: 143,17 Watt Stand-by: 57,15 Watt	Betrieb: 162,47 Watt	Betrieb: 204,40 Watt	Betrieb: 166,58 Watt Stand-by: 80,41 Watt
Abmessungen	482 x 89 x 534 mm	482 x 89 x 534 mm	439 x 88 x 520 mm	442,4 x 130 x 528,3 mm	442,2 x 88 x 530,5 mm
Netzteil	250 Watt, intern	250 Watt, intern	650 Watt, intern	650 Watt, intern	450 Watt, intern
Garantie	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	3 Jahre Bring-In	3 Jahre Bring-In	inkl. 5 Jahre Vorabaustausch
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage













Bezeichnung	TVS-EC1680U-SAS-RP-16G	TX-500P Erweiterungsgehäuse für TVS- 871T-Serie	TX-800P Erweiterungsgehäuse für TVS- 871T-Serie	HS-251+	TS-251+-2G
Artikelnummer	89757	90311	90312	90923	90934
Prozessor	Intel® Xeon® E3-1246v3 Prozessor (4x 3,50 GHz, 8M Cache)	-	-	Intel® Celeron® J1900 Prozessor (4x 2,00 GHz bis zu 2,42 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Celeron® J1900 Prozessor (4x 2,00 GHz bis zu 2,42 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)
Arbeitsspeicher	2x 8 GB DDR3 auf bis zu 32 GB erweterbar	-	-	2 GB DDR3	2 GB DDR3L auf bis zu 8 GB erweiterbar
Flash	512 MB (DOM)	-	-	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)
Festplatte	16x 3,5" oder 2,5" - SAS/SATA2 (3Gb/s), SAS/SATA3 (6Gb/s), SAS (12 Gb/s) oder	5x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s)	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s)	2x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	2x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD
Schnittstellen vorne	keine	keine	keine	keine	USB 3.0
Schnittstellen hinten	4x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	-	-	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 2x LAN	USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 2x LAN
RAID-Level	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	-	-	0/1, JBOD	0/1, JBOD
VMware ready	ja	-	-	nein	nein
Citrix ready	ja	-	-	nein	nein
Hyper-V ready	ja	-	-	nein	nein
Energieverbrauch	Betrieb: 166,58 Watt Stand-by: 82,4 Watt	-	-	Betrieb: 15,80 Watt Stand-by: 7,10 Watt	Betrieb: 18,09 Watt Stand-by: 10,56 Watt
Abmessungen	442,5 x 130 x 530,5 mm	185,2 x 210,6 x 235,4 mm	185,2 x 298,2 x 235,4 mm	302 x 41,3 x 220 mm	102 x 168.5 x 225 mm
Netzteil	650 Watt, intern	250 Watt, intern	350 Watt, intern	60 Watt, extern	60 Watt, extern
Garantie	inkl. 5 Jahre Vorabaustausch	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage













Bezeichnung	TS-251+-8G	TS-451+-2G	TS-451+-8G	TVS-EC1680U-SAS-RP-8GE	TS-253A-4G
Artikelnummer	90935	90936	90937	90944	91634
Prozessor	Intel® Celeron® J1900 Prozessor (4x 2,00 GHz bis zu 2,42 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Celeron® J1900 Prozessor (4x 2,00 GHz bis zu 2,42 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Celeron® J1900 Prozessor (4x 2,00 GHz bis zu 2,42 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Xeon® E3-1246v3 Prozessor (4x 3,50 GHz, 8M Cache)	Intel® Celeron® N3150 Prozessor (4x 1,60 GHz bis zu 2,08 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)
Arbeitsspeicher	8 GB DDR3L	2 GB DDRL auf bis zu 8 GB erweiterbar	2 GB DDRL auf bis zu 8 GB erweiterbar	2x 4 GB DDR3 ECC auf bis zu 32 GB erweiterbar	2x 2 GB DDR3L
Flash	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)
Festplatte	2x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	16x 3,5" oder 2,5" - SAS/SATA2 (3Gb/s), SAS/SATA3 (6Gb/s), SAS (12 Gb/s) oder	2x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD
Schnittstellen vorne	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0	keine	USB 3.0
Schnittstellen hinten	USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 2x LAN	USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 2x LAN	USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 2x LAN	4x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN	3x USB 3.0, 2x HDMI, 2x LAN
RAID-Level	0/1, JBOD	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1, JBOD
VMware ready	nein	nein	nein	ja	ja
Citrix ready	nein	nein	nein	ja	ja
Hyper-V ready	nein	nein	nein	ja	ja
Energieverbrauch	Betrieb: 18,09 Watt Stand-by: 10,56 Watt	Betrieb: 33,88 Watt Stand-by: 15,78 Watt	Betrieb: 33,88 Watt Stand-by: 15,78 Watt	Betrieb: 166,58 Watt Stand-by: 82,4 Watt	Betrieb: 14,43 Watt Stand-by: 8,38 Watt
Abmessungen	102 x 168.5 x 225 mm	180 x 177 x 235 mm	180 x 177 x 235 mm	442,5 x 130 x 530,5 mm	102 x 150 x 216 mm
Netzteil	60 Watt, extern	90 Watt, extern	90 Watt, extern	650 Watt, intern	65 Watt, extern
Garantie	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	inkl. 5 Jahre Vorabaustausch	2 Jahre Bring-In
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage















Bezeichnung	TS-253A-8G	TS-453A-4G	TS-453A-8G	TS-653A-4G	TS-653A-8G
Artikelnummer	91636	91638	91639	91640	91641
Prozessor	Intel® Celeron® N3150 Prozessor (4x 1,60 GHz bis zu 2,08 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Celeron® N3150 Prozessor (4x 1,60 GHz bis zu 2,08 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Celeron® N3150 Prozessor (4x 1,60 GHz bis zu 2,08 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Celeron® N3150 Prozessor (4x 1,60 GHz bis zu 2,08 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Celeron® N3150 Prozessor (4x 1,60 GHz bis zu 2,08 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)
Arbeitsspeicher	2x 2 GB DDR3L	2x 2 GB DDR3L auf bis zu 8 GB erweiterbar	2x 4 GB DDR3L	2x 2 GB DDR3L auf bis zu 8 GB erweiterbar	2x 4 GB DDR3L
Flash	512 MB (DOM)				
Festplatte	2x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	4x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	6x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	6x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD
Schnittstellen vorne	USB 3.0				
Schnittstellen hinten	3x USB 3.0, 2x HDMI, 2x LAN	3x USB 3.0, 2x HDMI, 4x LAN			
RAID-Level	0/1, JBOD	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD
VMware ready	ja	ja	ja	ja	ja
Citrix ready	ja	ja	ja	ja	ja
Hyper-V ready	ja	ja	ja	ja	ja
Energieverbrauch	Betrieb: 14,43 Watt Stand-by: 8,38 Watt	Betrieb: 32,35 Watt Stand-by: 18,86 Watt	Betrieb: 32,35 Watt Stand-by: 18,86 Watt	Betrieb: 51,16 Watt Stand-by: 32,02 Watt	Betrieb: 51,16 Watt Stand-by: 32,02 Watt
Abmessungen	102 x 150 x 216 mm	180 x 177 x 235 mm	180 x 177 x 235 mm	257 x 175 x 235 mm	257 x 175 x 235 mm
Netzteil	65 Watt, extern	96 Watt, extern	96 Watt, extern	240 Watt, intern	240 Watt, intern
Garantie	2 Jahre Bring-In				
Preis	auf Anfrage				













Bezeichnung	TS-853A-4G	TS-853A-8G	TS-128	TS-228	TVS-EC1280U-SAS-RP-8GE-R2
Artikelnummer	91645	91646	92844	92845	93258
Prozessor	Intel® Celeron® N3150 Prozessor (4x 1,60 GHz bis zu 2,08 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Celeron® N3150 Prozessor (4x 1,60 GHz bis zu 2,08 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	ARM® v7 Prozessor (2x 1,10 GHz)	ARM® v7 Prozessor (2x 1,10 GHz)	Intel® Xeon® E3-1246v3 Prozessor (4x 3,50 GHz, 8M Cache)
Arbeitsspeicher	2x 2 GB DDR3L auf bis zu 8 GB erweiterbar	2x 4 GB DDR3L	1 GB DDR3	1 GB DDR3	2x 4 GB DDR3 ECC auf bis zu 32 GB erweiterbar
Flash	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	4 GB	4 GB	512 MB (DOM)
Festplatte	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	1x 3,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s)	2x 3,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s)	12x 3,5" oder 2,5" - SAS/SATA2 (3Gb/s), SAS/SATA3 (6Gb/s), SAS (12Gb/s) oder
Schnittstellen vorne	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0	keine
Schnittstellen hinten	3x USB 3.0, 2x HDMI, 4x LAN	3x USB 3.0, 2x HDMI, 4x LAN	USB 2.0, LAN	USB 2.0, LAN	4x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN
RAID-Level	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	nein	nein	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD
VMware ready	ja	ja	nein	nein	ja
Citrix ready	ja	ja	nein	nein	ja
Hyper-V ready	ja	ja	nein	nein	ja
Energieverbrauch	Betrieb: 58,80 Watt Stand-by: 32,71 Watt	Betrieb: 58,80 Watt Stand-by: 32,71 Watt	Betrieb: 8,96 Watt Stand-by: 5,03 Watt	Betrieb: 8,96 Watt Stand-by: 5,03 Watt	Betrieb: 166,58 Watt Stand-by: 80,41 Watt
Abmessungen	298,2 x 185,2 x 235,4 mm	298,2 x 185,2 x 235,4 mm	60 x 187,7 x 125 mm	90 x 187,7 x 125 mm	442,2 x 88 x 530,5 mm
Netzteil	240 Watt, intern	240 Watt, intern	60 Watt, extern	60 Watt, extern	450 Watt, intern
Garantie	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In	inkl. 5 Jahre Vorabaustausch
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage















Bezeichnung	TS-EC1680U-E3-4GE-R2	TS-EC1280U-E3-4GE-R2	TVS-EC2480U-SAS-RP-16G-R2	TBS-453A-4G	TBS-453A-8G
Artikelnummer	93538	93791	93996	94452	94453
Prozessor	Intel® Xeon® E3-1245v3 Prozessor(4x 3,40 GHz bis zu 3,80 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, 8M Cache)	Intel® Xeon® E3-1245v3 Prozessor (4x 3,40 GHz bis zu 3,80 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, 8M Cache)	Intel® Xeon® E3-1246v3 Prozessor (4x 3,50 GHz bis zu 3,90 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, 8M Cache)	Intel® Celeron® N3150 Prozessor (4x 1,60 GHz bis zu 2,08 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)	Intel® Celeron® N3150 Prozessor (4x 1,60 GHz bis zu 2,08 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)
Arbeitsspeicher	4 GB DDR3 ECC auf bis zu 32 GB erweiterbar	4 GB DDR3 ECC auf bis zu 32 GB erweiterbar	2x 8 GB DDR3 auf bis zu 32 GB erweiterbar	2x 2 GB DDR3L auf bis zu 8 GB erweiterbar	2x 4 GB DDR3L
Flash	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)	4 GB	4 GB
Festplatte	16x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	12x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	24x 3,5" oder 2,5" - SAS/SATA2 (3Gb/s), SAS/SATA3 (6Gb/s), SAS (12 Gb/s) oder	4x M.2 2280 oder 2260 oder 2242 SATA 6Gb/s SSDs	4x M.2 2280 oder 2260 oder 2242 SATA 6Gb/s SSDs
Schnittstellen vorne	keine	keine	keine	2x USB 3.0, SD-Karte	2x USB 3.0, SD-Karte
Schnittstellen hinten	4x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN, 2x 10 GbE LAN	4x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN, 2x 10 GbE LAN	4x USB 3.0, 4x USB 2.0, HDMI, 4x LAN, 2x 10 GbE LAN	2x USB 3.0, 5x LAN (1x Gbit LAN Port & 4x Gbit Switch Port), HDMI	2x USB 3.0, 5x LAN (1x Gbit LAN Port & 4x Gbit Switch Port), HDMI
RAID-Level	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD	0/1/5/6/10/5+ hot spare, JBOD
VMware ready	ja	ja	ja	ja	ja
Citrix ready	ja	ja	ja	nein	nein
Hyper-V ready	ja	ja	ja	ja	ja
Energieverbrauch	Betrieb: 166,58 WattStand-by: 82,4 Watt	Betrieb: 166,58 Watt Stand-by: 80,41 Watt	Betrieb: 263,81 Watt Stand-by: 129,43 Watt	Betrieb: 15,20 Watt Stand-by: 13,05 Watt	Betrieb: 15,20 Watt Stand-by: 13,05 Watt
Abmessungen	442,5 x 130 x 530,5 mm	442,2 x 88 x 530,5 mm	442,5 x 176,2 x 530,5 mm	230 x 25 x 165 mm	230 x 25 x 165 mm
Netzteil	650 Watt, intern	400 Watt, intern	650 Watt, intern	65 Watt, extern	65 Watt, extern
Garantie	3 Jahre Bring-In	3 Jahre Bring-In	inkl. 5 Jahre Vorabaustausch	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
	· -	-	-		-











Bezeichnung	TDS-16489U-SA1	TS-831X-16G	TS-831X-8G
Artikelnummer	94454	95234	95235
Prozessor	2x Intel® Xeon® E5-2620v3 Prozessor(6x 2,4 GHz bis zu 3,20 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, 15M Cache)	Annapurna Labs Alpine AL-314 Cortex- A15 SoC Prozessor (4x 1.4 GHz)	Annapurna Labs Alpine AL-314 Cortex- A15 SoC Prozessor (4x 1.4 GHz)
Arbeitsspeicher	8x 8 GB DDR4 PC2133 REG	2x 8 GB DDR3 PC1600	8 GB DDR3 PC1600 auf bis zu 16 GB erweiterbar
Flash	nein	512 MB (DOM)	512 MB (DOM)
Festplatte	16x 3,5" oder 2,5" - SAS/SATA3 (6Gb/s), SAS (12 Gb/s) oder SSD/n 4x 2,5" - SAS	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD	8x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD
Schnittstellen vorne	keine	USB 3.0	USB 3.0
Schnittstellen hinten	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, IPMI VGA, 2x LAN, 4x 10 GbE LAN, IPMI LAN, IPMI Console	2x USB 3.0, 2x LAN, 2x 10 GbE LAN	2x USB 3.0, 2x LAN, 2x 10 GbE LAN
RAID-Level	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD	0/1/5/6/10, hot spare, JBOD
VMware ready	ja	nein	nein
Citrix ready	ja	nein	nein
Hyper-V ready	ja	nein	nein
Energieverbrauch	Betrieb: 362,86 Watt Stand-by: 254,21 Watt	-	-
Abmessungen	444 x 130,8 x 744 mm	298,2 x 185,2 x 235,4 mm	298,2 x 185,2 x 235,4 mm
Netzteil	650 Watt, intern	250 Watt, intern	250 Watt, intern
Garantie	inkl. 5 Jahre Vorabaustausch	2 Jahre Bring-In	2 Jahre Bring-In
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage