

Porównanie parametrów serwerów **ztC™ Edge** marki Stratus

	ztC™ Edge 200i	ztC™ Edge 250i
Obsługa maszyn wirtualnych	Do 4	Do 4
Procesor	Intel Xeon W-1250TE, 6-rdzeniowy	Intel Xeon W-1290TE 10-rdzeniowy
RAM	32 GB DDR4 (ECC)	64 GB DDR4 (ECC)
Pamięć	1 TB NVMe	1 TB NVMe
Sieć / Networking	2 x 1 GbE (a-links)	2 x 10 GbE (a-links)
	4 x 1 GbE (sieci zakładów)	6 x 1 GbE (sieci zakładów)
Temperatura	-20 – 60°C	-20 – 60°C
Wilgotność	95% przy 40° (bez kondensacji)	95% przy 40° (bez kondensacji)
Odporność na wstrząsy i wibracje	20G, 11 ms	10G, 11 ms
	3 Grms przy 5 – 500 Hz	1,5 Grms przy 5 – 500 Hz
Moc wejściowa	9-36V (DC)	9-36V (DC)
Wymiary	9,05" x 7,55" x 3,07"	9,05" x 7,55" x 5"
Waga	3,3 kg (7,2 lbs)	4,6 kg (10,2 lbs)
Certyfikaty	FCC, CE i inne	FCC, CE i inne
Obsługa zewnętrznego systemu operacyjnego	Windows i Linux	Windows i Linux
Tryb pracy VM	Highly Available (HA)	Highly Available (HA) lub Fault Tolerant (FT)