



QuCPE-7012-D2123IT-8G

CPU	Intel® Xeon® D-2123IT 4C/8T (11M Cache, 2,20 GHz, bis zu 3GHz)
Arbeitsspeicher	8GB DDR4 2666MHz ECC UDIMM (2 x 4GB)
Maximaler Arbeitsspeicher	128 GB (UDIMM) oder 256GB (RDIMM)
Speichersteckplatz	8 x Long-DIMM DDR4 DDR4 2133/2400MHz Steckplätze, bis zu 128 GB (UDIMM) oder 256GB (RDIMM)
Laufwerksschächte	2 x 2,5-Zoll SATA 6Gb/s, 3Gb/s
Gesamtzahl der integrierten und vorkonfigurierten Ports	12
10GbE SFP+	4
Netzwerkmodul Steckplatz	1
PCIe-Steckplatz	1 x PCIe Gen 3 x8
Formfaktor	Rackmount, 1U
Lüfter	3 x Kühllüfter mit intelligentem Lüfter
USB 2.0-Port	1
USB 3.2 Gen 1 Port	1
Strom	Redundante Stromversorgung 300W, 90V~264V AC
SR-IOV Unterstützung	Yes
Intel DPDK Unterstützung	Yes

Hinweis: Verwenden Sie ausschließlich QNAP Speichermodule, um Leistung und Stabilität des Systems zu gewährleisten. Für NAS-Gerät mit mehr als einem Speichersteckplatz verwenden Sie bitte QNAP-Module mit identischen Spezifikationen.

Warnung: Die Verwendung nicht unterstützter Module kann die Leistung beeinträchtigen, Fehler verursachen oder bewirken, dass das Betriebssystem nicht mehr gestartet werden kann.

* Geräuschpegel

Testumgebung: Siehe ISO 7779; Maximale Festplattenlast; Zuschauerposition; Durchschnittliche Daten 1 Meter vor dem NAS.

Die Produktbilder dienen nur zur Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Produkt abweichen. Aufgrund von Unterschieden bei Monitoren können die Farben der Produkte anders aussehen als auf der Webseite dargestellt.

Änderungen der Designs und technischen Daten sind vorbehalten.