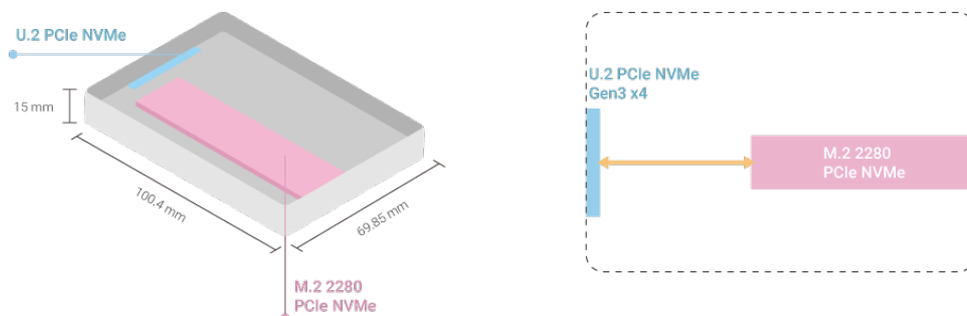




QDA-UMP (EOL)

Supported Dirves	1 x M.2 2280 PCIe 3.0 x4 NVMe SSD
Host Interface	U.2 (SFF-8639) PCIe 3.0 x4
Supported Operating Systems	<ol style="list-style-type: none"> 1. QTS 4.4.1 (or later) 2. Windows: Windows 7, 8.1, 10, Windows Server 2012 R2 3. Ubuntu
Dimension	100,4 × 69,85 × 15 mm
Weight	0.1045 kg
Note	Consult your PC system provider if the PC operating system supports U.2 NVMe SSD.

Architecture Diagram



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.