

## SYNOLOGY DISKSTATION DS425+



Cena celkem:	<b>17 294 Kč</b> <b>(bez DPH: 14 292 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>19 023 Kč</b>
Ušetříte:	<b>1 729 Kč</b>
Kód zboží:	NASSYN1204
Part No.:	DS425+
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Synology DiskStation DS425+

**Výkonný 4šachtový NAS server s hardwarovým šifrováním a všestrannými možnostmi ukládání dat.**

Synology DS425+ je kompaktní síťové úložiště vybavené **4jádrovým procesorem Intel Celeron J4125** s frekvencí až 2,7 GHz v turbo režimu. Nabízí **čtyři pozice pro pevné disky** s podporou hot-swap a **dva sloty M.2 NVMe** pro vysokorychlostní SSD cache. Díky hardwarovému šifrovacímu enginu zajišťuje bezpečný přístup k datům při zachování vysokého výkonu.

Zařízení je vybaveno **2 GB DDR4 paměti** s možností rozšíření až na 6 GB a **dvěma síťovými porty** pro spolehlivé připojení. Operační systém Synology DSM nabízí pokročilé funkce pro správu dat, zálohování, virtualizaci a sdílení multimédií. S nízkou hlučností **21,6 dB(A)** a energeticky úsporným provozem je ideální pro domácí i malé firemní prostředí.

- 4jádrový procesor Intel Celeron J4125 s frekvencí 2,0 GHz (2,7 GHz v turbo režimu)
- 4 šachty pro 3,5" nebo 2,5" pevné disky s podporou hot-swap
- 2 GB DDR4 RAM s možností rozšíření až na 6 GB
- 2 sloty M.2 NVMe pro SSD cache nebo úložiště
- Hardwarový šifrovací engine pro zabezpečený přístup k datům
- 2 porty USB 3.2 Gen 1 pro připojení externích zařízení
- Tichý provoz s hlučností pouhých 21,6 dB(A)
- Nízká spotřeba energie - 28,25 W při provozu a 6,1 W v režimu hibernace

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Procesor:** Intel Celeron J4125 (4jádrový, 64bitový, 2,0/2,7 GHz)**Paměť:** 2 GB DDR4 non-ECC (rozšiřitelná na 6 GB)**Úložiště:** 4x 3,5"/2,5" SATA HDD/SSD (disky nejsou součástí)**M.2 sloty:** 2x NVMe**Síťové rozhraní:** 1x RJ-45 1GbE LAN, 1x RJ-45 2,5GbE LAN**USB porty:** 2x USB 3.2 Gen 1**Rozměry:** 223 x 199 x 166 mm**Hmotnost:** 2,18 kg**Spotřeba energie:** 28,25 W (provoz), 6,1 W (hibernace)**Hlučnost:** 21,6 dB(A)**Provozní teplota:** 0 až +40 °C