

Synologyjevi strežniki NAS

Synology s polnimi koraki naprej

..IDEALNA IZBIRA ZA PODJETJA, KI POTREBUJEJO STROŠKOVNO UČINKOVITO, NADGRADLJIVO, SODOBNO REŠITEV ZA HRAMBO PODATKOV..

Synology je na svoji letni konferenci, ki jo je organiziral v 16 različnih mestih po svetu, nakazal usmeritve razvoja in predstavil nekaj glavnih novosti. Mednje spadajo predvsem najava naslednje generacije operacijskega sistema DSM 6.0, ki poslovnim uporabnikom prinaša vrsto dobrodošliih novosti, vstop podjetja Synology na trg mrežne opreme z usmerjevalnikom Synology Router RT1900ac in nov model strežnika DiskStation DS 716+.

DSM 6.0 SE ŽE PRIPRAVLJA

Največji adut Synologyjevih omrežnih strežnikov je vsekakor programska oprema DSM, saj skrbi, da izstopajo iz povprečja predvsem s svojo neverjetno prilagodljivostjo. Programje bo 64-bitno in tako še bolj optimizirano za večje strežnike z več delovnega pomnilnika, kar bo zelo dobrodošlo v okoljih, ki stavijo na virtualizacijo svojih virov IT. Posamezni DiskStation ali RackStation bo lahko v prihodnje pogajal več virtualnih sistemov DSM in omogočal enostavno migracijo podatkov med njimi. Z integracijo vse večjega števila oblačnih storitev je okrepljena tudi zaščita podatkov – uporabnikom so že v preizkusni različici DSM 6.0 alpha na voljo inkrementalne varnostne kopije s posnetki, izdelanimi na vsakih pet minut, deduplikacija, ki pozna več kot 65 tisoč različic, in enostavna replikacija podatkov na oddaljeno lokacijo. DSM oziroma naprave Synology seveda že dolgo lahko delujejo ne le kot datotečni, temveč tudi e-poštni in spletni strežnik podjetja.

PRVI SYNOLOGYJEV USMERJEVALNIK

Synology si je ustvaril trdne temelje na področju hrambe podatkov, zdaj pa vstopa v povsem nov svet mrežnih naprav. Z usmerjevalnikom Synology Router RT1900ac uporabnikom prinaša tako stabilno, visoko zmogljivo mrežno središče kot tudi zagotovilo, da bodo deležni enako dobre intuitivne izkušnje pri povezovanju različnih naprav v svoje omrežje, ki je za podjetje značilna. Usmerjevalnik lahko upravljate z namiznim uporabniškim vmesnikom. Operacijski sistem Synology Router Manager (SRM) v kombinaciji z mobilno aplikacijo DS Router prinaša uporabnikom povsem novo izkušnjo navigacije. Us-



merjevalnik prinaša hitrosti 1.900 megabajtov na sekundo kombiniranega prenosa in podpira možnost ojačitve signala posameznim napravam. Napredno upravljanje omrežja vsebuje nadzor prometa na nivoju aplikacij in tudi prilagodljive spletne filtre na nivoju imen DNS. Obenem podpira tudi več popularnih Synologyjevih programov, kot so VPN Server, Radius Server in Download Station. Zunanjo napravo za hrambo podatkov preprosto priključite na usmerjevalnik, ki jo bo Synology Router RT1900ac takoj spremenil v zasebni oblak. Naprava bo predvidoma na voljo že konec letošnjega leta tudi v Evropi.

NOVI STREŽNIK NAS DS 716+

Na dogodku je Synology tudi prvič pokazal novi model strežnikov NAS DS716+, ki bo namenjen poslovnim uporabnikom. Poganja ga Intelov procesor nove generacije, štirijedrni 14nm Intel Braswell, ki prinaša zmanjšanje porabe energije za do 40 odstotkov in omogoča simulta-

no odkodiranje videoposnetkov ločljivosti 4K. Napravo je mogoče z uporabo razširitvene enote DX513 nadgraditi na do sedem diskov HDD. V primerjavi s predhodnikom prinaša DS-716+ približno 160-odstotne boljše zmogljivosti pri branju in zapisovanju kodiranih podatkov po standardu AES-256. Novi strežnik bo pri nas predvidoma na voljo že v novembru letos. (P.R.)



Xenon forte d.o.o.

Leskoškova 11, 1000 Ljubljana
Tel.: 01 54 84 800, Fax.: 01 54 84 819
e-pošta: info@xenon-forte.si
spletni naslov: www.xenon-forte.si