



Udvidelsesenhed DX513

Synology® DX513 leverer en problemfri løsning til diskenhedsudvidelse og datasikkerhedskopiering til Synology DiskStation-modeller. DX513 opskalerer problemfrit lagerkapaciteten på DiskStation med yderligere 5 harddiske, når de tilsluttes direkte til et udvidelseskabel.

Højdepunkter

- Onlineudvidelse af diskenhed
- Dedikeret lokal backupløsning
- Pålideligt plug-n-use-design
- Hot-swappable harddiskdesign
- Automatisk tænd/sluk for DiskStation-modeller

Diskenhedsudvidelse og backup

Når du ikke har mere harddiskplads på Synology DiskStation, er Synology DX513 en nem måde øjeblikkeligt at skalere kapaciteten på med yderligere 5 harddiske. RAID-diskenheden på Synology DiskStation kan udvides direkte uden at skulle omformatere de eksisterende harddiske, hvilket sikrer, at Synology DiskStation uden problemer kan udvide kapaciteten uden nedetid.

Synology DX513 kan bruges som en dedikeret lokal sikkerhedskopieringsløsning til Synology DiskStation. Synology DX513 er en god sikkerhedskopieringsløsning, når den er oprettet som en separat diskenhed, til de lokale harddiske i tilfælde af systemnedbrud.

Pålideligt plug-n-use-design

Synology DX513 tilsluttes Synology DiskStation med et udvidelseskabel med tilpassede stik i begge ender, hvilket sikrer en pålidelig forbindelse. Det gode hot-swappable design sikrer simpel og hurtig harddiskinstallation og -gendannelse i tilfælde af fejl, eller når yderligere diske installeres.

Grøn og nem at administrere

Dyb slumretilstand kan manuelt konfigureres, så det starter automatisk, når systemet er inaktivt i en tidsperiode. Den sparer ikke kun energi men forlænger også harddisken levetid. DX513 vil også intelligently tænde/slukke for den tilsluttede DiskStation, så der er ikke brug for brugerintervention, for at systemet kan køre intelligently og effektivt.

