

10G Netzwerkkarte (10G Switch + 10G für unraid Server)

Beitrag von „Marsinatorrr“ vom 16. Februar 2023, 21:23

soo also hab einwenig bestellt:

Als Router: STRHIGP Firewall Mini PC OPNsense Celeron J4125 -

https://www.amazon.de/dp/B09QM...o2ov_dt_b_product_details

Switch : MS510TX mit Noctua NF-A4x20

Netzwerkkarte: [Intel X520-DA2 10 GBit/s Ethernet-Server-Adapter](#)

Kabel: H!Fiber.com 10Gb/s SFP+ DAC Kabel 2m

Nun hätte ich noch auf der Liste den Access Point : Ubiquiti UniFi 6 Enterprise , der hat einen 2,5Gb RJ45 Port und untersützt WLAN 6 (6Ghz) was mein Laptop und Handy auch hat.

Dafür brauch ich anscheinend noch einen POE Injektor (https://www.reichelt.de/power-...uMiKZmq5RI7QaArBsEALw_wcB)

Kann mir jemand bestätigen das das der richtige ist? da beim Injektor nur 1Gb steht und ich ja 2,5Gb brauch, aber glaub das sollte der richtige sein.

Ansonsten hätte ich alles soweit.

1x 10Gb SFTP+ für Unraid

1x 10Gb RJ45 für Unraid

(Wäre die Idee für ein Bond)

1x1Gb für Unraid AMI Server Managment

1x1Gb für Unraid Fallback

1x 2,5Gb für den Access Point

1x 2,5Gb für 2. Access Point

den Rest an die 1Gb Ports (Fernseher, PS5 etc)