



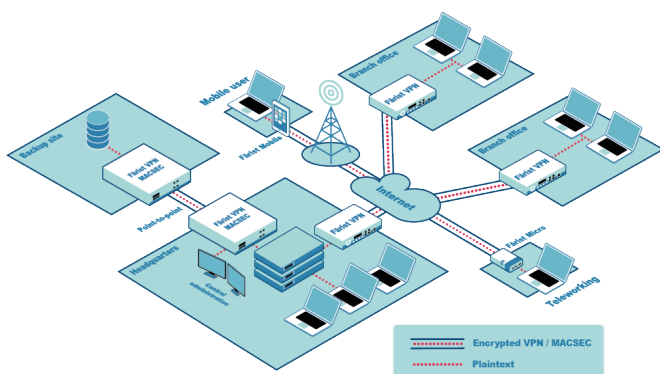
Färist VPN H310

Godkänd VPN-kryptering för säker kommunikation via IP-nätverk för skydd av känslig och sekretessbelagd information.



Godkänd och beprövad

Färist VPN har utvecklats i nära samarbete med Försvarets materielverk och Försvarmakten och är godkänd för klassificeringsnivån Restricted som enskild komponent samt som en del i ett Färist Mobile-system i ett flertal EU-länder. Färist VPN finns också i en specifik svensk version (Sigrid/PGAI, Kryapp 9411) som är godkänd som signalskydd (SG R) för att skydda säkerhetsskyddsklassificerade uppgifter upp till och med begränsat hemlig. Sigrid/PGAI, Kryapp 9411 är godkänd av EU på nivån Restricted. Den har certifierats i enlighet med Common Criteria EAL 5+.

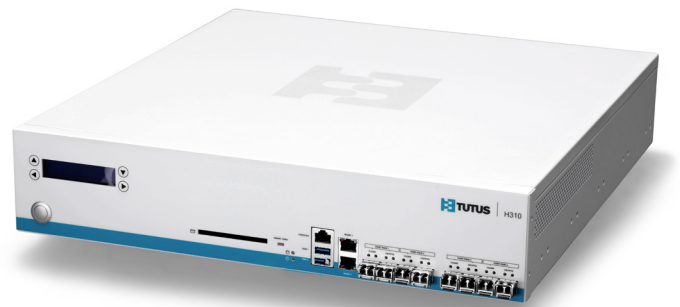


Stark kryptering

Färist VPN är baserad på standarderna IPSEC och MACSEC samt stöder digitala certifikat för automatisk nyckelutväxling. Krypteringen utförs med AES med 256 bits-nycklar. Krypteringsnycklarna laddas upp till systemet med hjälp av smartkort eller USB. Systemet ger perfekt framåtsekretess.

Centraliserad administration

VPN-lösningen administreras via ett centraliserat hanteringssystem, vilket underlättar enkel styrning av ett flertal Färist VPN-enheter, såväl lokalt som på distans.



- Godkänd och beprövad
- Stark kryptering
- Skalbar
- Finns i flera storlekar(formfaktorer)
- Centraliserad administration
- Marknadsledande prestanda
- Kostnadseffektiv
- Portar: 8 x SFP+, 2 x USB, 1x RJ45 konsol
- VPN-prestanda: 15 Gbps IPsec, 40 Gbps MACSec
- Strömförsörjning: Dubbla 100-240V AC eller -36 ~ -72V DC, strömredundans
- Strömförbrukning: 170W normalt, 220W maximalt
- MTBF: 111 837h
- Mått: 2RU, 88 x 430 x 450 mm (HxBxD)
- Vikt: 12 kg
- Övrigt: Högprestandamodell, carrier grade, bakmonterad fläkt, bildskärm

