

iQSol HSA
Hardware Security Appliance



iQSol HSA (Hardware Security Appliance)

Die **iQSol HSA (Hardware Security App)** bietet die Möglichkeit, ein YubiHSM (Hardware Security Module) zur sicheren zentralen Erstellung und Speicherung von Zertifikaten im Netzwerk zur Verfügung zu stellen. Es können bis zu 16 PKI-Server an eine HSA angebunden werden. Dazu wird das YubiHSM in Domänen/Partitionen unterteilt und jeder Server hat nur Zugriff auf die eigenen Private-Keys.

Vorteile der iQSol HSA

- Einfache, menügeführte Konfiguration der Appliance und des YubiHSM
- Anbindung von bis zu 16 PKI-Servern an ein YubiHSM
- Die PKI-Server benötigen lediglich eine Netzwerkverbindung
- Es wird kein physischer USB-Port benötigt.
- Einfaches, menügeführtes Erstellen von Backups auf einen zweiten YubiHSM
- Alle Logs können via Syslog (auch verschlüsselt) an einen zentralen Logging-Server übergeben werden.
- Agentbasierte Integration in die iQSol LogApp
- Erhöhte Sicherheit durch minimalistisches Systemdesign

Technische Spezifikationen

Abmessungen (BxHxL): 210 x 44 x 297 mm | Format: Desktop
Netzteil: 27W Single, Pufferbatterie