



SECURITY

CNT VPN Connect · Datenblatt

Leistungsmerkmale

Allgemein	VPN-Gateway (IPSec-basiert): Bereitstellung, Konfiguration gemäß Security Policy, Management inkl. Security Updates, Austausch bei Hardwaredefekt (Replacement Service)
User im LAN	10, 25, 50 oder 100 (größere Useranzahl auf Anfrage)
Typisierung	ICSA-zertifizierte Stateful-inspection-Firewall mit Site-to-Site- und Remote-Access-VPN-Funktionalität, sicherheitsoptimierte Hardware und Betriebssystem
Mode of Operation	NAT, PAT
IP Address Assignment	Static, DHCP Client
Intrusion Detection	Syn attack, ICMP flood, UDP flood, Ping of death, IP spoofing, Port scan, Land attack, Tear drop attack, Filter IP source route option, IP address sweep attack, WinNuke attack, Java/ActiveX/Zip/EXE, Default packet deny, DoS & DDoS
VPN	3DES, AES encryption; PKI, IKE auto-key, Manual Key; L2TP within IPSec (ICSA zert.)
User Authentication	Intern Built-in, extern Radius, RSA SecureID, LDAP
VPN Client 10	Optional: Remote Client-Software, 10 User-Lizenz
Security Policy	Optional: Sicherheitskonzept, Bedarfsanalyse, Beratung, Erstellung
On Site Service	Optional: Vor-Ort-Implementierung
Admin Service	Optional: Konfigurationsänderungen, Log-File-Analyse u.ä. Administrationen
Cold Standby Service	Optional: Konfiguriertes Austauschgerät vor Ort
Monitoring	24/7 im CNT NOC
Support	24/7 im CNT Service Center

Service Level Agreement

Replacement Service	48 Stunden
Admin Service	Reaktionszeit 1 Arbeitstag

Lieferzeit

Regelbereitstellungszeit	10 Arbeitstage nach Verfügbarkeit der Security Policy
--------------------------	---