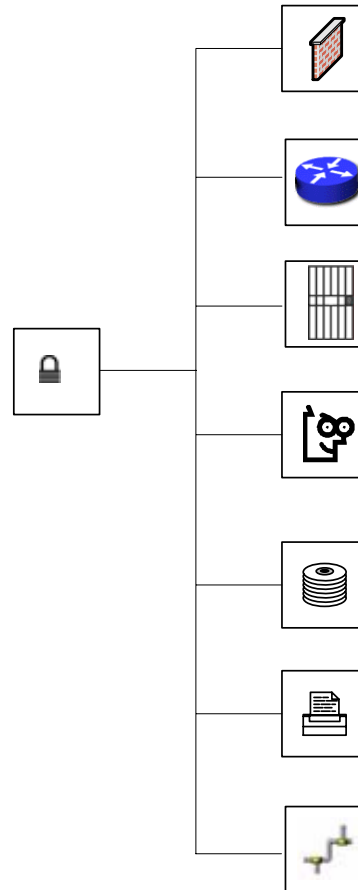


## Sistema **Ke**ep

- Firewall
- Router
- Gateway
- Servidor DNS
- Servidor DHCP
- Servidor de Mail
- Serviço de autenticação de Domínio para redes Windows
- Serviço de Directoria e Impressão para redes Windows
- Serviço de armazenamento de dados privados
- Serviço de armazenamento de dados partilhados por grupos de utilizadores
- Prevenção de perda de dados



## Sistema **Ke**ep

Sistema de Segurança  
e de  
Optimização de Recursos  
de  
Redes de Dados

# Keep

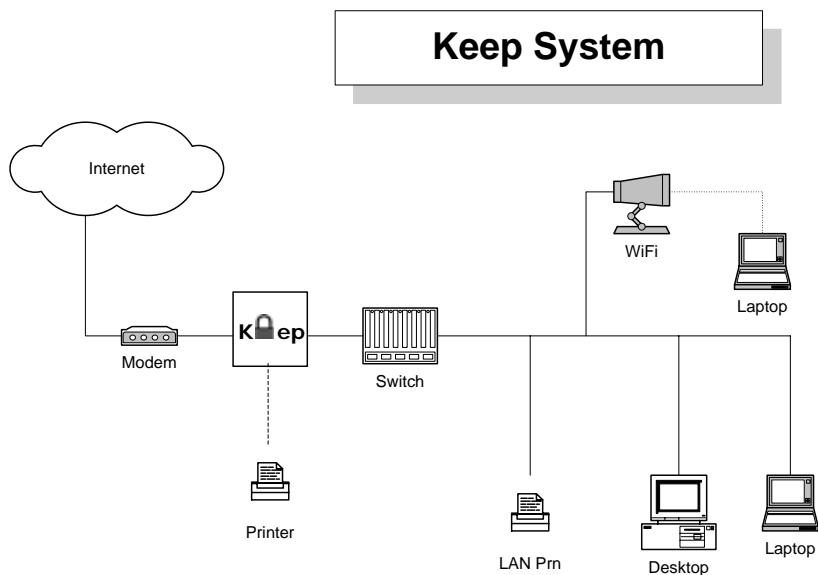
## Sistema Keep - Solução de rede de dados

### Descrição

Sistema de Segurança e de Optimização de Recursos de Redes de Dados.

### Objectivos

O Keep, é um sistema de segurança de redes de dados privadas de pequenas dimensões (até 100 hosts) sobre TCP/IP, incluindo suporte de serviços de rede básicos em ambiente seguro, configurável "caso-a-caso" especificamente para cada potencial cliente, tendo como potencial alvo SOHO (Small Office Home Office) clientes.



### Serviços Disponibilizados

- Prevenção de intrusão na rede interna.
- Acesso limitado ao servidor.
- Acesso limitado à rede interna.
- Acesso pleno à rede externa.
- Serviço de configuração automática de terminais por BOOTP/DHCP interno.
- Serviço de resolução de endereços WINS/DNS interno.
- Serviço de autenticação de Domínio para redes Windows.
- Serviço de Directoria e Impressão para redes Windows.
- Serviço acelerado DNS e WEB.
- Serviço de spool de impressão em rede (IPP/SMB/HTTP/LPD).
- Separação de serviços para utilizadores internos e colaboradores externos.
- Serviço de armazenamento de dados privados.
- Serviço de armazenamento de dados partilhados por grupos de utilizadores.
- Prevenção de perda de dados por redundância em RAID1

### "Add-on's"

- Serviço de correio electrónico internos (SMTP/POP/IMAP/POPs/IMAPs).
- Serviço de relay de email (SMTP).
- Serviço de recolha centralizada de email.
- WebMail Server.
- Distribuição automática de email.
- Mailing lists.
- QoS e traffic shapping.
- Backup automático de directorias em DVD.
- Backup automático de directorias em CD.
- Prevenção de perda de dados por RAID1+1/RAID5 (3 ou mais discos)

