

# DSSI

Information Technologies  
Value Added Distributor



# PORTFÓLIO DE REPRESENTAÇÕES

2022

ANGOLA – MOZAMBIQUE – CAPE VERDE – PORTUGAL – SPAIN – BRAZIL

A DSSI oferece aos seus Parceiros de negócio uma vasta gama de produtos de diversos fabricantes, complementando sempre que necessário com Serviços de Apoio à Pré-venda, Implementação e Suporte. A intervenção local é garantida através da nossa equipa técnica especializada e certificada pelos parceiros tecnológicos, composta por profissionais com forte experiência no mercado empresarial.

A DSSI tem vindo a ampliar a sua área de influência desde que iniciou a sua atividade em Portugal. Atualmente está presente em 6 países e 3 continentes.



Presentemente a DSSI representa um conjunto de fabricantes, líderes mundiais de infraestrutura de IT nas áreas de:

STORAGE, BACKUP,  
ARQUIVO E PARTILHA

MONITORIZAÇÃO E  
HELP DESK

NETWORKING

SEGURANÇA E  
MOBILIDADE

CLOUD



CRASHPLAN





CRASHPLAN

O CrashPlan proporciona uma cópia de segurança de dados segura, escalonável e direta dos endpoints. Ajuda as organizações a recuperarem de qualquer cenário pior, quer se trate de um desastre, de um erro humano, de um portátil roubado, de um resgate ou de uma calamidade ainda por descobrir. Continua a inovar à medida que o panorama do trabalho evolui, o que torna o CrashPlan fundamental para a segurança de dados das organizações. Aquilo que começa como backup e recuperação de endpoint torna-se uma solução para a recuperação de resgates, migrações, e retenções legais.

NAKIVO®

Criada para ajudar no processo de virtualização, o Nakivo Backup & Replication é uma solução de proteção de dados para ambientes VMware rápida, confiável e acessível. O produto é certificado pela VMware e recebeu o mais alto nível de aprovação – o status VMware Ready. O Nakivo Backup & Replication oferece um recurso completo de proteção de dados definido para ambientes virtualizados VMware, incluindo backup de VM local e off-site, replicação, recuperação granular e instantânea, aceleração da rede, a duplicação de dados global, interface de utilizador da Web, criptografia AES-256, relatórios avançados e suporte na Cloud.

OwnCloud começou com uma nota chave de Frank Karlitschek no Campo KDE'10, onde falou sobre a necessidade de uma cloud livre e auto-controlada de código aberto. Dois anos mais tarde, ele anunciou o início da OwnCloud Inc.

OwnCloud é baseado na sua própria comunidade de código aberto, é uma plataforma de auto-serviço de sincronização de ficheiros e partilha de aplicações. Permite o acesso e sincronização dos seus ficheiros, contactos, calendários e bookmarks em vários dispositivos.



Este software é caracterizado pela inovação constante devido à sua comunidade que apoia grande parte do desenvolvimento da versão de código aberto e à sua equipa interna de programadores que trabalham na união das necessidades desta comunidade e dos seus clientes corporativos.

OwnCloud oferece três tipos de subscrições, sempre anuais para um mínimo de 20 utilizadores:

- Standard
- Empresa
- Personalizado



O email é uma das ferramentas mais importantes de comunicação nos dias de hoje, bem como um dos maiores e mais importantes recursos de uma empresa. Com o grande crescimento desta informação, é necessária uma solução que faça a gestão desta informação ao mesmo tempo que garante o acesso dos utilizadores a qualquer altura e em qualquer lugar.

A solução MailStore é uma plataforma de arquivo de email que segundo políticas definidas pelo administrador de sistema ou pelos próprios utilizadores arquiva o email para uma localização fora do servidor ou ficheiros de email. Este arquivo poderá ser acedido pelos seus utilizadores através do cliente de email, dispositivos móveis ou através de browser.



QNAP (Quality Network Appliance Provider) Systems, Inc., uma empresa fundada em 2004. Desde o início, a QNAP tem como objetivo oferecer leitores de vídeo em rede de vigilância profissional NVR e armazenamento NAS para pequenas/médias empresas e segmentos empresariais.

QNAP concentrou-se não só na conceção de hardware mas também numa competência crescente em engenharia de software que se concentra precisamente em trazer para o mercado produtos que oferecem a escalabilidade de desempenho mais segura disponível, a facilidade de instalação e a facilidade de utilização.

A QNAP oferece NAS em dois ambientes distintos:

#### **High-end SMB**

- Racks
- Towers

#### **SMB**

- Racks

A Riverbed Technology é uma empresa de desempenho digital. A Riverbed tem um conjunto abrangente de soluções que permitem às organizações melhorarem o seu desempenho. Sendo estas:



- **SteelHead** - Appliances Físicas e Virtuais, para visibilidade, otimização e controlo de WANs híbridas desde as filiais aos Data Centers;
- **SteelCentral** - Solução integrada de visibilidade e estatísticas aplicacionais bem como de utilizadores, para uma perspetiva profunda de análise de desempenho de toda a infraestrutura;
- **SteelFusion** – para otimização de ligações ISCSI, que ampliam a infraestrutura do Data Center até às filiais;
- **SteelConnect** – Solução de Redes SD-WAN para estruturas Cloud-Centric.





A SolarWinds foi fundada em 1999 com o intuito de criar soluções relevantes que facilitem o trabalho dos profissionais do setor das Tecnologias da Informação. As ferramentas que a SolarWinds oferece estão desenhadas para solucionar e simplificar um amplo número de desafios de gestão de TI, quer estes problemas estejam associados a servidores, networks, aplicações, armazenamento ou virtualização.

### **Soluções disponíveis:**

- **Network Performance** - Garantir de forma efetiva os serviços business critical network através de uma visão unificada de falhas, desempenho, disponibilidade, tráfego, configurações entre outros. A SolarWinds é uma rede software de gestão de desempenho que lhe permite fazer a monitorização e gestão da sua infraestrutura de rede;
- **App & Systems** - Software de gestão que lhe dá uma visibilidade instantânea de todos os recursos que podem afetar o desempenho das suas aplicações;
- **Database Performance** – Os problemas de desempenho ficam agora mais fáceis de identificar. SolarWinds Database Performance Analyzer monitoriza em SQL Server, Oracle, Sybase e DB2 tanto em servidores físicos como virtuais;



- **Security & Compliance** - Simplifique a difícil tarefa de manter, medir e monitorizar a segurança em conformidade. O SolarWinds Security Information & Event Management (SIEM) está desenhado para permitir a automatização e uma forte consciência situacional sem a complexidade das soluções da concorrência.

---

A AVTECH Software (AVTECH), é uma empresa Norte Americana fundada em 1988, cujo foco é o desenvolvimento de software e hardware de monitorização de ambientes, de indicadores como temperatura, humidade, energia, inundações, fugas de água, fumo, fogo, fluxo de ar ou até intrusões. As soluções comercializadas pela AVTECH são:



- **Room Alert** - permite aos utilizadores gerirem remotamente os monitores Room Alert. Este poderoso serviço permite o acesso a partir de telemóvel ou qualquer dispositivo que esteja ligado à Internet;
- **Sensores** - As sete principais ameaças de ambientes e equipamentos são: temperatura, energia, humidade, inundação, fumo, fluxo de ar e intrusão. A AVTECH oferece uma variedade de sensores e soluções para ajudá-lo a detetar estes fatores;



- **Device ManageR** – solução all-in-one da AVTECH para a identificação, gestão, monitorização, alerta, logging, relatórios, automatização de ações e muito mais;
- **Câmeras de Rede** - Câmeras IP para uma flexibilidade maximizada e monitorização de ambientes em edifícios onde o acesso de rede e energia pode ser limitado, a Axis oferece opções com fios, sem fios e PoE, escaláveis para responder às suas necessidades de monitorização e segurança. Todas as câmeras podem ser completamente integradas com o software Device ManageR da AVTECH.

A Riverbed Technology é uma empresa de desempenho digital. A Riverbed tem um conjunto abrangente de soluções que permitem às organizações melhorarem o seu desempenho. Sendo estas:

The logo for Riverbed, featuring the word "riverbed" in a lowercase, sans-serif font. The letters are colored in a gradient from purple on the left to orange on the right.

- **SteelHead** - Appliances Físicas e Virtuais, para visibilidade, otimização e controlo de WANs híbridas desde as filiais aos Data Centers;
- **SteelCentral** - Solução integrada de visibilidade e estatísticas aplicacionais bem como de utilizadores, para uma perspetiva profunda de análise de desempenho de toda a infraestrutura;
- **SteelFusion** – para otimização de ligações ISCSI, que ampliam a infraestrutura do Data Center até às filiais;
- **SteelConnect** – Solução de Redes SD-WAN para estruturas Cloud-Centric.



**Cambium Networks**

A Cambium Networks fornece a provedores de serviços, empreendimentos, agências governamentais e militares, empresas de petróleo, gás e serviços públicos, provedores de serviços de internet, e organizações de segurança pública a construção de poderosas redes de comunicações, permitindo alcançar utilizadores num raio de 200 quilómetros através dos cumes das montanhas até aos dispositivos, permitindo assim, gerir de forma inteligente a sua infraestrutura Wi-Fi comercial através da visibilidade de rede de ponta e análises acionáveis.



Há mais de 30 anos, que a Perle responde às necessidades das organizações em mais de 65 países através de distribuidores altamente qualificados que recorrem a parceiros de canal para prestar um serviço de excelência.

O portfólio de produtos perle inclui: Console Servers, Servidores de dispositivos, Terminal Servers, Conversores de Fibra Ótica, Industrial Ethernet Switches e Ethernet Extenders.

As soluções são ideais para empresas que precisam de:

- Estabelecer conexões de rede em vários locais;
- Transmitir de forma segura informações confidenciais;
- Monitorizar e controlar remotamente dispositivos de rede e appliances.



Desde o início que a Peplink propôs tornar os routers mais fiáveis e fáceis de utilizar. Desde então, desenvolveram (SDWAN) routers e pontos de acesso de ligação VPN multi-WAN com interface web intuitiva e de durabilidade líder da indústria, e uma vasta gama de características que são difíceis de combinar e encontrar numa única solução. De utilizadores domésticos, empresas de redes empresariais, e mesmo veículos de emergência, ajudam milhares de clientes a migrar de soluções WAN tradicionais para SDWAN, conseguindo como resultado maior largura de banda maior fiabilidade WAN, e menores custos.



A Ubiquiti Networks desenha plataformas de comunicação de rede para todos e para todos os lugares. Com mais de 10 milhões de dispositivos implementados em mais de 180 países, desenvolve uma tecnologia de rede de alto desempenho, para prestadores de serviços e para empresas. A Ubiquiti está a transformar as sub-redes das empresas e de comunidades, com as suas plataformas, AirMax™, UniFi™, airFiber™, airVision™, MFI™ e EdgeMAX™, combinando uma tecnologia inovadora com o apoio de uma comunidade global de utilizadores para eliminar as barreiras à conectividade.

### SOPHOS

A Sophos oferece um amplo portfólio de produtos e serviços avançados para proteger usuários, redes e endpoints contra ransomware, malware, exploit, phishing e toda a infinidade de ataques cibernéticos. A Sophos oferece um painel único de gerenciamento integrado baseado na cloud: o Sophos Central, a peça central do ecossistema de segurança cibernética adaptativa que fornece um Data Lake centralizado que se utiliza de um rico acervo de APIs abertas disponíveis para clientes, parceiros, desenvolvedores e outros fornecedores de cibersegurança.

### Soliton®

A Soliton é um fabricante líder que desenvolve soluções de segurança, broadcasting em direto remoto e soluções à medida. As soluções em destaque são o MailZen, o G/On e o NetAttest EPS. O MailZen permite às empresas entregarem aos seus colaboradores o fator mobilidade, sem comprometer a segurança, podendo sempre gerir e controlar de forma efetiva todos os dispositivos móveis. O G/On é uma solução integrada, que apresenta autenticação de dois fatores, criptografia de dados, proteção de rede e acessos, assim como autorização a aplicações. O NetAttest EPS é uma poderosa rede all-in-one port-based de solução de controlo de acesso.



A K7 Computing é uma das primeiras e mais bem-sucedidas empresas de segurança de IT, protegendo mais de 25 milhões de clientes em todo o mundo contra ameaças ao ambiente de IT. São reconhecidos como líderes no fornecimento soluções corporativas de segura e protegendo utilizadores domésticos, bem como para utilizadores corporativos de vários setores.

Os seus produtos principais – K7 Total Security e K7 Enterprise Security – estão sendo usados para proteger clientes em quase todos os continentes e dentro de algumas das organizações mais protegidas e defendidas do mundo.



CODE 42 fornece soluções construídas tendo em mente a cultura colaborativa moderna. Rastreia a atividade entre computadores, emails e a cloud. As soluções de Gestão de Risco Interno baseadas em SaaS emergem e priorizam a exposição de ficheiros e eventos de exfiltração que representam verdadeiras ameaças, e que necessitam de investigação e resposta. A solução Incydr dá a visibilidade, o contexto e o controlo necessário para impedir a fuga de dados e o roubo de IP.





Na Wasabi são especialistas em armazenamento. Armazenamento em cloud é tudo aquilo que fazem. Fazem-no de forma menos dispendiosa e mais rápida. Ao longo do tempo foram-se apercebendo que o maior desafio que as empresas enfrentam com os seus dados é como armazená-los de forma acessível, fiável e segura. Os dados que definem o seu negócio hoje, e o seu sucesso amanhã, precisam de ser armazenados num produto de armazenamento universal que sirva quase todas as suas necessidades de armazenamento na cloud.

# FALE CONNOSCO

## MORADA

Condomínio Belas Business Park,  
Edifício Malanje,  
5º Andar, Apt. 508  
Luanda | Talatona

## TELEFONE

(+244) 942 074 145

## E-MAIL

[comercial@dssi.co.ao](mailto:comercial@dssi.co.ao)