

# Arxscan Arxview



---

## Quais são as novidades?

- O Arxscan Arxview fez uma parceria e fornece suporte a mais parceiros HPE Complete, como Qumulo, Commvault e Cohesity
- Parcerias e suporte mais abrangentes para integradores de sistemas e provedores de nuvem, como HCL
- Integração total com plataformas de relatórios BI, como Tableau e outras
- Recursos como relatórios profundos de switch SAN, armazenamento adicional e relatórios de migração de servidor

## Visão geral

Como você se torna um especialista completo em todos os conteúdos e topologia de qualquer data center? Com ambientes de armazenamento cada vez maiores e mais complexos, o gerente de TI tem mais dificuldade em entender seu ambiente. Isso faz com que fique relutante em investir mais na infraestrutura. Ao usar o software Arxscan Arxview, o gerente de TI reconhece proativamente quando e quais investimentos de infraestrutura adicionais são necessários. O software Arxscan Arxview fornecido através do programa HPE Complete reúne as informações necessárias para analisar e apresentar relatórios sobre o data center em uma única solução leve, econômica e fácil de usar, que informa a sua situação. Relatórios significativos e cheios de recursos também potencializam o fornecimento de informações atualizadas, tanto em visualizações de gerenciamento de alto nível quanto em grades detalhadas do administrador, sobre praticamente toda métrica de armazenamento.

## Recursos

### Implantação rápida e baixo custo

O software Arxscan Arxview entra em funcionamento em apenas uma hora, sem interrupção na rede de armazenamento e sem a instalação de nenhum agente ou dispositivo em banda.

Mais acessível do que os produtos concorrentes.

Sem taxas de configuração (ou outras ocultas) ou módulos adicionais a serem comprados.

Um modelo de preços simples pode ser expandido para tornar a solução acessível para ambientes de qualquer tamanho.

O anexo padrão aos pedidos do HPE 3PAR permite que o Arxscan Arxview seja oferecido com preços com desconto.

### Visualizações unificadas de toda a empresa

O software Arxscan Arxview apresenta relatórios sobre toda a rede de armazenamento, independentemente do tipo de equipamento, fornecedor ou volume de dados. SAN, NAS, DAS e switches estão incluídos em um único console intuitivo.

Dezenas de métricas que abrangem todos os aspectos do armazenamento, desde uso comercial a estatísticas de dispositivo.

O Arxview mostra a utilização e análise de tendências de capacidade, consumo de energia, dependências de linha de negócios (LOB) e topologias de rede para clareza de ponta a ponta.

Vários tipos e agrupamentos de nível de arquivo estão disponíveis em pontos de dados importantes, tais como tipo de arquivo, idade, tamanho, último acesso e última atualização. Isso permite visualizações detalhadas dos dados não estruturados, enquanto retém os mapeamentos das linhas de negócios.

### Informações sobre desempenho abrangentes

O software Arxscan Arxview apresenta relatórios de indicadores de desempenho a cada minuto em linhas de períodos de tendência selecionados pelo usuário para switches e arrays de armazenamento.

Exibições gráficas são complementadas com tabelas de dados que destacam picos e anomalias.

O Arxview calcula estornos com base no que foi alocado em relação ao que realmente está sendo usado e exibe detalhes importantes sobre cada camada de armazenamento, específica para cada unidade de negócios.

O Arxview oferece valor ainda maior aos seus clientes, coletando dados e elaborando relatório sobre o consumo de energia de dispositivos de armazenamento.

### Compatibilidade e suporte

O software Arxscan Arxview é compatível com todos os principais tipos de armazenamento (NAS, SAN, DAS e switches) e fornecedores, incluindo Brocade, Cisco, Dell, EMC, FalconStor, Hewlett Packard Enterprise, Hitachi, IBM, LSI, NetApp e Oracle.

Modelos de relatórios personalizados são fornecidos gratuitamente.

Matrizes de suporte são atualizadas por mês.



Para informações técnicas  
adicionais, modelos e opções  
disponíveis, faça referência ao  
[QuickSpecs](#)

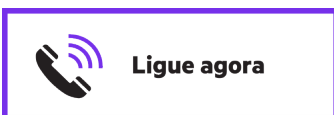
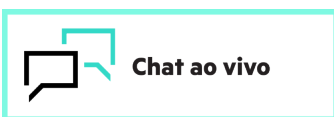
## HPE GreenLake

A plataforma [HPE GreenLake edge-to-cloud](#) é a oferta como serviço líder de mercado da HPE que traz a experiência da nuvem para aplicativos e dados em qualquer lugar – data centers, multinuvens e bordas – com um modelo operacional unificado, no local, totalmente gerenciado com pagamento por uso modelo.

Se procura mais serviços, como soluções de financiamento de TI, explore-os [aqui](#).

**Tome a decisão de compra certa.**  
Entre em contato com nossos especialistas  
em pré-venda.

[Chamada para disponibilidade](#)



**Hewlett Packard  
Enterprise**

© Copyright 2024 Hewlett Packard Enterprise Development L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias dos produtos e serviços da Hewlett Packard Enterprise são as estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma parte deste documento deve ser inferida como constituindo uma garantia adicional. A Hewlett Packard Enterprise não se responsabiliza por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento.

Peças e materiais: A HPE irá oferecer reposição de peças e materiais suportados pela HPE necessários para manter o hardware coberto.

Peças e componentes que tenham atingido a vida útil suportada máxima e/ou as limitações de uso máximo definidas no manual operacional do fabricante, nas especificações rápidas do produto ou na folha de especificações técnicas do produto não serão fornecidos, reparados ou substituídos como parte desses serviços.

Oracle é uma marca comercial registrada da Oracle e/ou suas afiliadas. Todas as marcas de terceiros pertencem aos seus respectivos proprietários.

A imagem do produto pode ser diferente do produto real  
[PSN1008791060BRPT](#), junho, 2024.