

Arquivamento de e-mails para Microsoft 365

Parte do Acronis Ultimate 365

Arquivamento de e-mails SaaS para Microsoft 365, permitindo que MSPs simplifiquem a descoberta eletrônica e a conformidade dos clientes

O Acronis Email Archiving para Microsoft 365 permite que os MSPs simplifiquem a descoberta eletrônica e a conformidade regulatória para clientes de todos os portes, inclusive aqueles em setores altamente regulamentados. Com a Acronis, os MSPs podem oferecer proteção de dados completa e nativamente integrada para o Microsoft 365, incluindo backup e recuperação, segurança de e-mail, segurança de aplicativos de colaboração e arquivamento de e-mails, desbloqueando novas fontes de receita enquanto proporcionam aos clientes a tranquilidade de que seus dados críticos no Microsoft 365 estão protegidos de forma abrangente.

Aprimore a ciberresiliência e a prontidão legal dos clientes com o Acronis Email Archiving para Microsoft 365



Proteção completa para Microsoft 365

Gerencie centralmente a segurança, arquivamento de e-mails, backup, segurança de e-mails e segurança de aplicativos de colaboração para todos os clientes, simplificando a proteção e o gerenciamento de dados do Microsoft 365.



Implemente sem esforço, em segundos

Ofereça aos seus clientes uma solução de arquivamento de e-mails em modelo SaaS, hospedada na nuvem e totalmente mantida, eliminando a necessidade de hardware e garantindo a soberania dos dados — com o suporte de uma rede global de data centers.



Consiga novos fluxos de receita

Desbloqueie novas receitas enquanto aprimora a conformidade regulatória do cliente com o Acronis Email Archiving para Microsoft 365. O serviço exige investimento inicial zero, treinamento mínimo e baixo custo de gerenciamento.

FACILITE A CONFORMIDADE REGULATÓRIA

Forneça aos seus clientes a solução de arquivo morto de e-mail da Acronis, que ajuda a atender aos requisitos do GDPR, do HIPAA, do NIS 2 e muito mais, com recursos avançados de conformidade, criptografia robusta e políticas de retenção adaptáveis, adequadas para diversos setores.

APRIMORE A PRONTIDÃO LEGAL

Permita que os clientes se beneficiem de descoberta eletrônica rápida, retenção legal, capacidade de auditoria e recuperação rápida de dados para enfrentar desafios legais com confiança e preservar informações críticas.

MELHORE O ROI E A GESTÃO

Permita que os clientes consolidem seus serviços de segurança, backup e arquivamento do Microsoft 365 em uma única solução unificada, reduzindo significativamente os custos de TI e simplificando a gestão.

Ofereça a clientes descoberta eletrônica e conformidade regulatória eficazes

Arquivar continuamente por política. Proteja automaticamente todas as caixas de correio do locatário, garantindo que novas caixas de correio sejam protegidas assim que forem criadas. As caixas de correio são arquivadas em tempo real via API para servidores Acronis, proporcionando arquivos mortos individuais para cada organização. Os e-mails são mantidos indefinidamente, a menos que regras de retenção específicas sejam definidas para apagá-los do arquivo morto.

Implemente controle granular de caixas de correio. Personalize políticas de retenção, permitindo que você retenha e exclua e-mails com base em períodos e parâmetros específicos. Os recursos de retenção legal permitem que você substitua as regras de retenção para fins de auditoria ou legais. Além disso, você pode criar consultas de pesquisa direcionadas para exibir dados de e-mail com base em parâmetros definidos para facilitar a recuperação.

Altamente segura. Assegure a segurança dos dados de e-mail graças à criptografia AES-256 com uma senha especificada durante a configuração. Os itens só podem ser excluídos por meio de uma política de retenção. A solução oferece suporte a armazenamento imutável, proporcionando proteção e controle robustos sobre e-mails em arquivo morto.

Auditoria para conformidade. Logs de auditoria exportáveis oferecem visibilidade total das ações do usuário, o que ajuda na conformidade e em investigações forenses.

Simplificando a descoberta eletrônica. Simplifique a descoberta eletrônica para clientes, utilizando pesquisa rápida e intuitiva, permitindo que os usuários acessem imediatamente os dados de e-mail em arquivo morto, facilitando processos legais e de auditoria eficientes.

Navegar pelos arquivos mortos de caixas de correio. Navegue por todos os arquivos mortos de caixas de correio dos usuários do cliente. Os e-mails são classificados por Caixa de entrada / Enviados e ordenados por data de recebimento em ordem decrescente, garantindo fácil acesso e organização.

Visualizar e-mails. Visualize o conteúdo de e-mails do cliente após a pesquisa de metadados em todos os arquivos mortos de caixa de correio. Essa função permite que os usuários visualizem o e-mail inteiro, incluindo anexos e carimbos de data, diretamente do arquivo morto, sem precisar fazer download ou restauração.

Restaure e-mails. Recupere e-mails do cliente para a caixa de correio original ou para outra caixa de correio na mesma organização ou em uma organização diferente. Essa funcionalidade oferece suporte à recuperação simultânea de um ou mais e-mails, aumentando a eficiência da restauração de dados.

Envio de e-mails do arquivo morto. Administradores podem enviar e-mails individuais, incluindo anexos, diretamente do arquivo morto para um ou mais destinatários. Mensagens complementares podem ser enviadas junto com o e-mail original, facilitando uma comunicação fluida e o compartilhamento de dados diretamente do arquivo.

A vantagem da plataforma Acronis

Além de oferecer proteção completa para o M365, a plataforma da Acronis permite crescimento mais rápido com proteção e experiência do cliente final superiores em todas as cargas de trabalho, graças aos seguintes serviços integrados nativamente:

- Backup para mais de 30 plataformas
- Monitoramento e gerenciamento remotos (RMM)
- Automação de serviços profissionais (PSA)
- EDR, XDR e MDR
- Recuperação de Desastres (DR)
- Prevenção de Perda de Dados (DLP)



Descubra o arquivamento de e-mails para o Microsoft 365

DESCUBRA