

Host Access for the Cloud

O Host Access for the Cloud é um emulador de terminal com base na Web e sem emissão de carbono para as empresas modernas. Com o Host Access for the Cloud, não há necessidade de gerenciar software de desktop nem ambientes em tempo de execução Java. Em vez disso, você pode rapidamente configurar e implantar a funcionalidade de emulação de terminal para usuários finais a partir de um único local central, físico ou na nuvem, reduzindo os custos de TI e o tempo de manutenção de desktops.

Destaques do produto

Elimine software de emulação de terminal no desktop

Com o OpenText™ Host Access for the Cloud, você pode interromper o ciclo interminável de carregamento, atualização e suporte ao software de emulação de terminal nos desktops de sua organização. É muito fácil implantar sessões de emulação de terminal para os usuários que não precisam fazer instalações, patches nem configurações no desktop. Os usuários obterão acesso imediato aos aplicativos de mainframe de que precisam, onde estiverem.

Aproveite seu IAM para Host Access

Por meio da integração com o seu sistema de Gerenciamento de identidade e acesso (IAM), o Host Access for the Cloud autentica usuários com suas credenciais de identidade corporativa, certificando-se de que você saiba quem está acessando seu mainframe e garantindo que apenas os usuários autorizados acessem a tela de login. O Host Access for the Cloud também fará, com perfeição, a atualização das alterações nas configurações de segurança do aplicativo e da sessão, com base em seu diretório de usuário – tudo a partir de um ponto central.

Meça o uso e otimize recursos

O registro de atividades centralizado do Host Access for the Cloud permite identificar quantos e quais usuários estão acessando os sistemas host a qualquer momento e o número total de sessões que eles estão usando. Com

este nível detalhado de medição e de relatórios, você recebe informações sobre o uso de sessões do Host Access for the Cloud e aloca recursos de computação de forma mais eficaz. E é possível fazer tudo isso sem precisar alterar seus sistemas host, minimizando as interrupções e a complexidade.

Implemente as medidas de segurança mais recentes

O Host Access for the Cloud protege seus valiosos dados comerciais e de clientes com o mais alto nível de criptografia SSH e TLS, facilitando a conformidade com os padrões governamentais e do setor durante o processo.

Forneça uma solução de fallback

As organizações podem enfrentar situações em que os usuários precisem de acesso remoto devido a desastres naturais, pandemias, interrupções do sistema ou outros problemas que os impeçam de trabalhar no escritório. Para estarem preparadas, as organizações devem contar com soluções de fallback. Com o Host Access for the Cloud, os usuários podem acessar o host remotamente a partir de um navegador da Web, independentemente de onde estejam trabalhando. Isso permite o acesso ao host mesmo em locais em que os usuários não tenham acesso a dados de hardware, software e configuração. O Host Access for the Cloud fornece essa solução de fallback ou de recuperação de desastres para acesso ao host de modo que os usuários continuem produtivos, independentemente de onde estejam trabalhando.

Principais benefícios e recursos

- **Novo** Suporte para TLS 1.3
- **Novo** Suporte à autenticação Kerberos para proporcionar ao usuário final uma experiência segura de login único no Windows
- Acesso HTML5 baseado em browser para uma ampla variedade de aplicativos de host:
 - Host Access for the Cloud (3270, 5250, VT)
 - Host Access for the Cloud Unisys Edition (UTS [INT1] e T27)
 - Host Access for the Cloud Airlines Edition (ALC [MATIPI])
- Configuração, entrega e gerenciamento centralizados para sessões do mainframe.
- Recursos de personalização conhecidos, incluindo mapeamento de cores e do teclado, além de teclas rápidas.
- Capacidade para que os usuários gravem e editem macros a critério do administrador.
- Capacidade de sair da sessão e continuá-la mais tarde em um dispositivo diferente.
- Capacidade de registrar e medir a atividade do usuário e da sessão.
- Criptografia SSH e TLS.
- Integração ao Active Directory/LDAP.
- Novos recursos do AS400:
 - Autenticação Kerberos
 - Transferência de arquivos
 - Impressão

Conecte-se conosco



OpenText Host Access for the Cloud

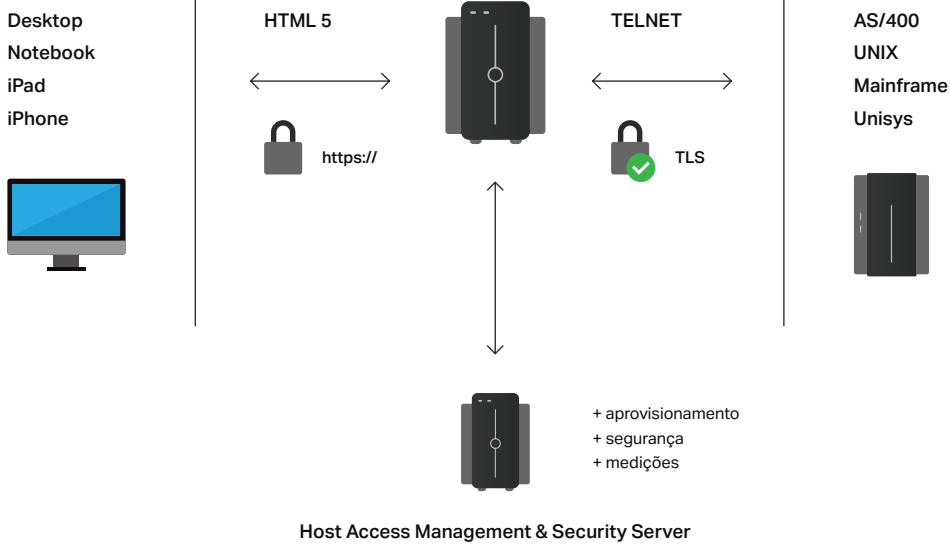


Figura 1. O Host Access for the Cloud oferece acesso HTML5 baseado em browser a qualquer momento, no local ou na nuvem, para aplicativos de host 3270, 5250, VT e Unisys. Ele permite que você provisione sessões do host a partir de um local central e otimize recursos de computação em toda a empresa.

Saiba mais em
www.opentext.com