

BACKUP DE ESTAÇÕES DE TRABALHO

Appliance como serviço

Nosso dispositivo de backup de estação de trabalho baseado em nuvem oferece uma solução confiável para proteger suas informações valiosas. A recuperação de dados é simples e pode ser feita a qualquer momento. O console de operação e os relatórios incluídos mostram permanentemente o status do backup de suas estações, com apenas um clique de distância. Suas informações no backup são privadas, protegidas por uma chave de criptografia que só você conhece. O backup de suas estações é automático cada vez que uma estação se conecta à rede, com cópia local no Appliance para recuperação rápida e cópia na nuvem para uma segunda cópia dos dados fora do site principal.

Cuidamos do funcionamento do Appliance e resolvemos qualquer situação com nosso serviço de monitoramento permanente, suporte e manutenção incluídos para que você não tenha que se preocupar com esses detalhes.

Aparelho disponível em 3 tamanhos:

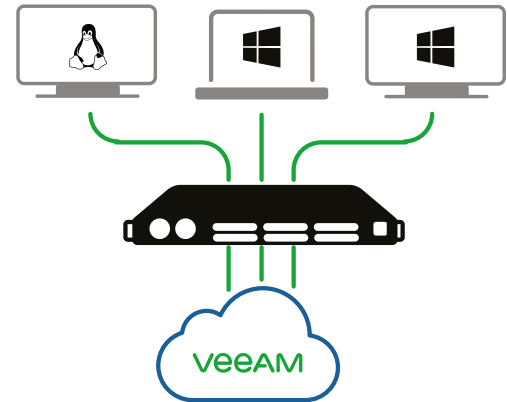
Tamanho	Capacidade utensílio	Estações base	Estações máximas	Armazenamento na nuvem inicial
P	8	25	160	1
M	16	50	320	2
G	24	80	490	4

Capacidades básicas estimando um consumo médio de 100 GB por estação com um nível de compressão de 50 GB

O serviço é cobrado mensalmente da seguinte forma:

$$\text{Valor mensal} = \frac{\text{Valor Base}}{\text{Número de objetos (usuários, arquivos, GB)}}$$

Opcionalmente, adicione armazenamento em nuvem:
GB consumido na nuvem * valor de GB



Todos os modelos incluem:

- Hardware de servidor Lenovo.
- Software de backup VB&R Ent Plus.
- Backup na nuvem e armazenamento inicial na nuvem.
- Estações de trabalho compatíveis com sistema operacional:
 - Windows 7 SP1, 8, 8.1, 10 32/64 bit
 - Linux com kernel 2.6.32 para Debian 8-10.4, Ubuntu 14.04 - 20.04, CentOS 6.0-8.2 / Oracle Linux 6-8.2 / RHEL 6 - 8.2, Fedora 23-25, OpenSUSE 11.3 - 13.2, OpenSuse Leap 42 e SLES 11 SP2 - 15 SP1, 32/64 bits. Em geral, os sistemas de arquivos dessas distribuições são suportados, exceto BTRFS, exFAT, Reiser4, UFS, ZFS e NSS. - O backup não é compatível com computadores em cluster.

O serviço inclui:

- Política de backup predefinida.
 - Assessoria na configuração de políticas de backup para situações particulares.
 - Conexão ao nosso Help Center com monitoramento 7 x 24 para casos de atenção ao hardware e operação do sistema.
 - Atendimento no local para situações de suporte para o hardware do dispositivo.
 - Suporte telefônico 5 x 8 para solução de dúvidas e funcionamento do sistema.
- Relatório semanal de status da plataforma e backup das estações.

Operação de backup

- Opção de cópia de recuperação total do computador protegido.
- Backup de volumes específicos (discos ou partições) ou pastas individuais.
- Operação de backup programável para execução automática de acordo com uma programação definida. Se o computador for desligado durante o tempo de backup, o backup será executado imediatamente na próxima inicialização do computador.
- Opção de ativação de backup a ser ativada em eventos específicos: quando o usuário protege o computador; o usuário sai da sessão (logoff); um meio de armazenamento externo é conectado ao equipamento.
- As opções de backup podem ser combinadas.
- Para notebooks desconectados da rede, o backup é feito em uma cópia local que é transferida automaticamente para o Appliance, uma vez que o equipamento esteja conectado à rede do escritório onde está o Appliance.
- A cópia da nuvem é feita uma vez por semana, com cópia completa, aplicando deduplicação e compressão de dados, controle de banda e opção “aceleração wan” para otimizar o tráfego de internet.

Em caso de recuperação:

- Você pode iniciar o sistema operacional a partir do dispositivo e usar o agente Veeam para Microsoft Windows e ferramentas padrão do Windows para diagnosticar e corrigir problemas.
- Restaure diretamente para um novo computador (no caso de backup completo do computador). Restaure os dados de backup no local original ou em um novo local.

En caso de recuperación:

- Se puede iniciar el sistema operativo desde el appliance y usar el agente de Veeam para Microsoft Windows y herramientas estándares de Windows para diagnosticar y corregir problemas.
- Restaurar directamente en un nuevo equipo (en caso de backup completo de equipo).
- Restaurar datos del backup en la ubicación original o en una nueva ubicación.

BACKUP AUTOMÁTICO DE WINDOWS E ESTAÇÕES DE LINUX

RELATÓRIOS DE STATUS DE BACKUP EM TEMPO REAL

RESPALDO AUTOMÁTICO OPCIONAL EN LA NUBE PARA COPIAS FUERA DE SITIO

BACKUP DE NUVEM AUTOMÁTICO OPCIONAL PARA CÓPIAS FORA DO LOCAL

MENSALIDADE

MONITORAMENTO, SUPORTE E SERVIÇOS