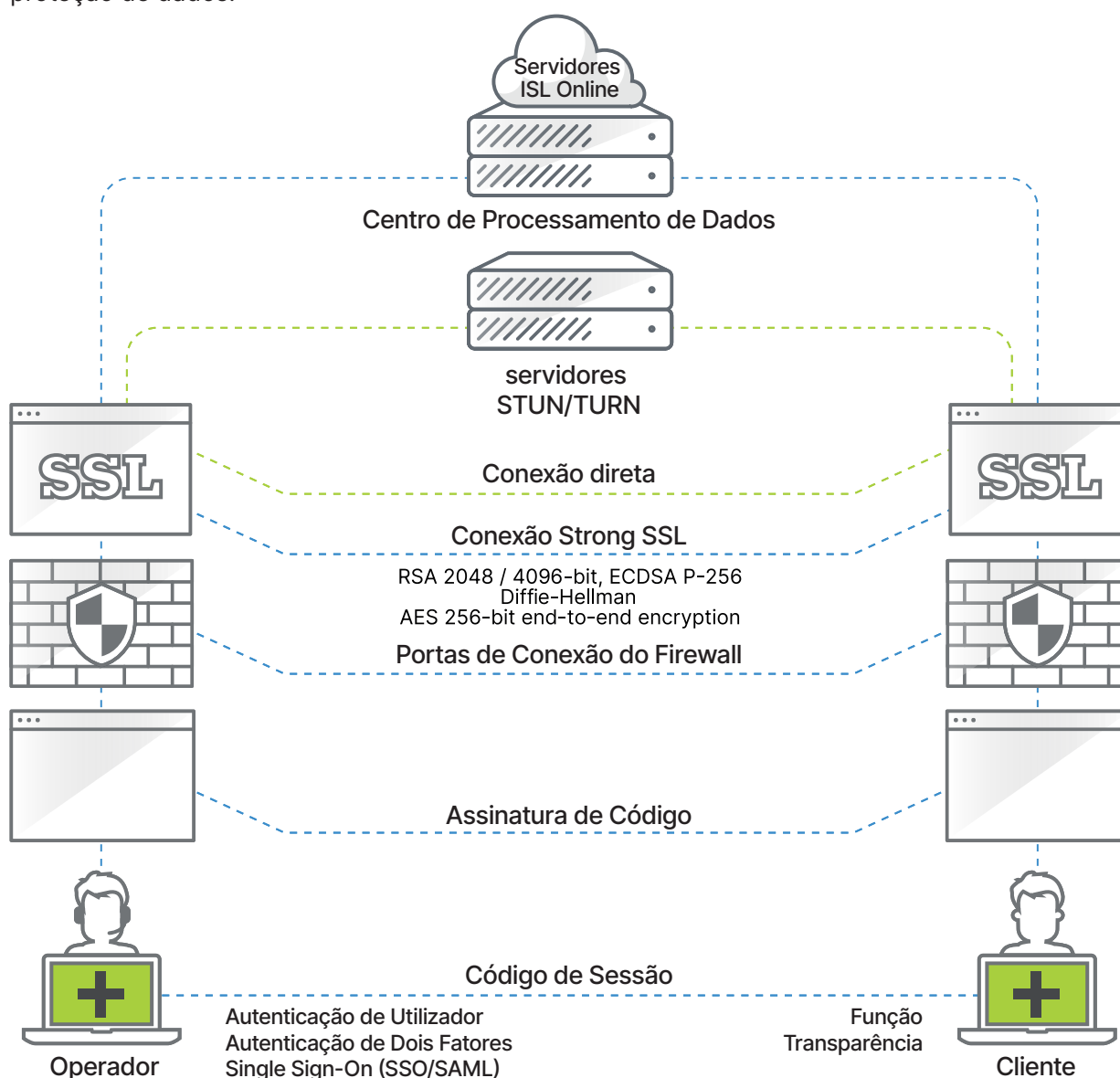


# Segurança de alto nível com criptografia de ponta a ponta

A ISL Online garante segurança de alto nível com transferência de dados encriptada de ponta a ponta (E2EE) entre operadores e clientes, utilizando troca de chaves RSA de 2048/4096 bits e encriptação AES de 256 bits. A nossa plataforma está certificada pela norma ISO/IEC 27001:2022, o padrão global para sistemas de gestão de segurança da informação, assegurando uma gestão rigorosa de riscos e proteção de dados.



|  |   |
|--|---|
| RSA com troca de chaves Diffie-Hellman                           | ✓ |
| Criptografia end-to-end AES de 256 bits                          | ✓ |
| Assinatura do código   | ✓ |
| Transparência de função (sem modo de descrição)                  | ✓ |
| Centros de Dados Verificados                                     | ✓ |
| Conformidade com Regulamentos e Normas de Segurança              | ✓ |
| Certificação ISO 27001: 2022 (gestão de segurança da informação) | ✓ |
| Complacência com HIPAA   | ✓ |
| Auditorias externas de segurança e testes de penetração          | ✓ |
| Minimização de Dados   | ✓ |
| Proteção contra intrusão de força bruta                          | ✓ |
| Verificação em 2 passos (2FA)                                    | ✓ |
| Conexão Direta   | ✓ |
| Filtragem de portas  | ✓ |
| Suporte de proxy reverso   | ✓ |
| Política de Palavra-passe Personalizável                         | ✓ |
| Listas de Permissão/Negação                                      | ✓ |
| Sessões agendadas  | ✓ |
| Opção Intranet (somente LAN)                                     | ✓ |
| Opção de gravação de sessão automática                           | ✓ |
| Gestão de acesso   | ✓ |
| Logs de Sistema e Auditoria                                      | ✓ |
| Restrição de características                                     | ✓ |
| Autenticação externa   | ✓ |
| Login único (SSO/SAML)   | ✓ |

### Recomendado pelos Nossos Utilizadores

