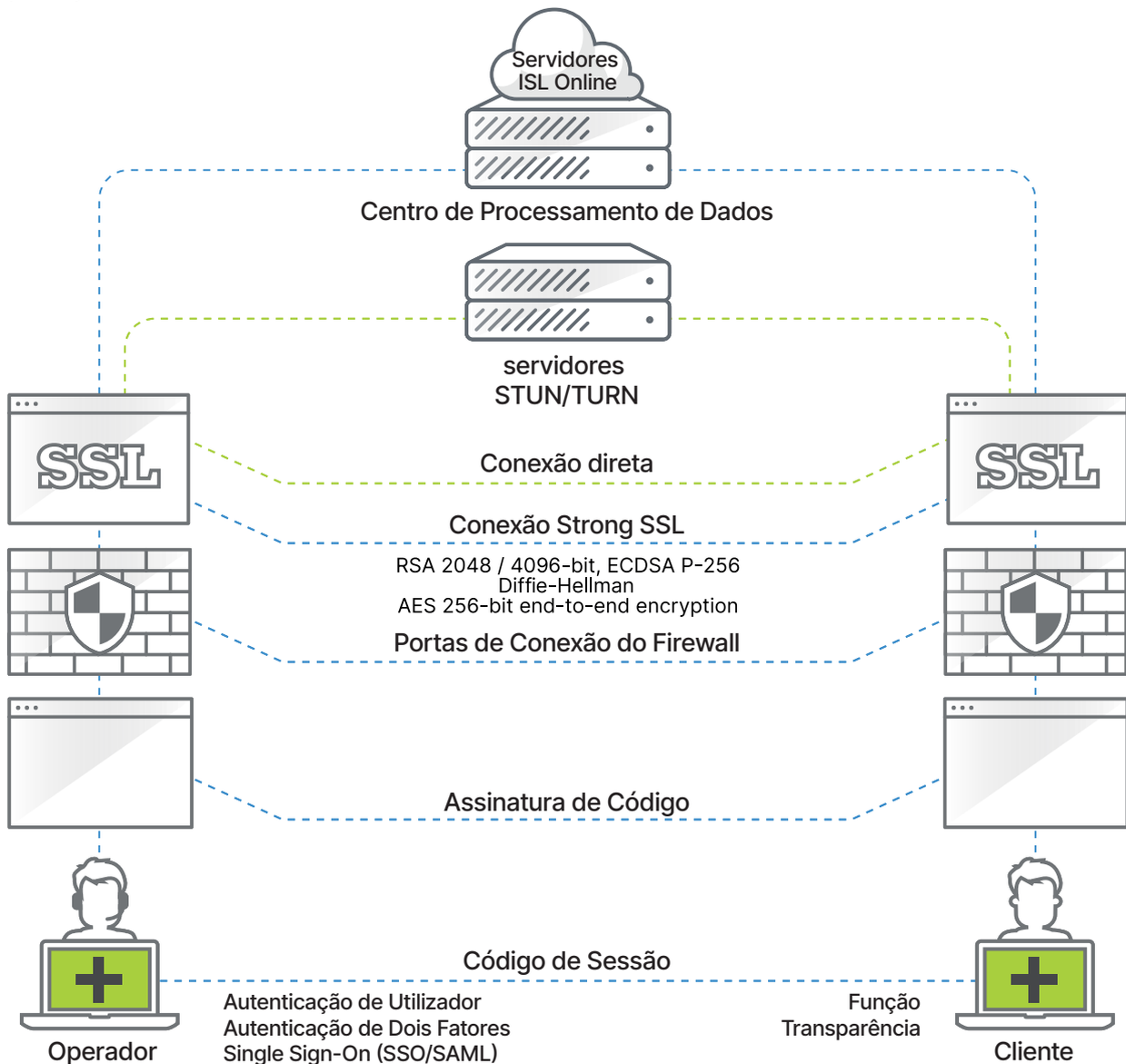


Segurança de alto nível com criptografia de ponta a ponta

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

