

Datenblatt TeleSec OneTimePass

Modell: OneTimePass SMS / OTP SMS



Mit TeleSec OneTimePass realisieren Sie einen sicheren, optimalen, Zugriff auf Ihre vertraulichen Daten, mittels Einmalpasswort. Bei dem OneTimePass SMS Token schicken wir Ihnen Ihre Einmalpasswörter einfach per SMS zu. Zur Erhöhung der Sicherheit und Wahrung des Zwei-Faktor-Prinzips „Besitz und Wissen“ muss dem Einmalpasswort bei Authentifikationen eine vom User vergebene Server-PIN angehängt werden..



Die Daten im Überblick.

Voraussetzungen.

- Sie nutzen Ihr aktuelles Handy.
- Mobilfunkvertrag bei einem beliebigen Provider.
- Mobilfunk-Netzabdeckung.

OneTimePass SMS.

Als eingetragener OTP SMS-Benutzer können Sie von Ihrem Handy ein neues Einmalpasswort via SMS vom OneTimePass SMS-Gateway in Deutschland anfordern, welches Ihnen anschließend per SMS zugestellt wird.

OneTimePass SMS via Website / VPN-Client.

Als zweite Alternative besteht die Möglichkeit für registrierte OTP-SMS-Nutzer, über einen Aufruf, der in die jeweilige Anmelde-Website oder in einen VPN-Client (SOAP-Aufruf, XML-basiert) integriert werden kann, ein Einmalpasswort für einen angegebenen OTP-Alias anzufordern. Das Einmalpasswort wird anschließend an das registrierte Mobiltelefon per SMS übertragen.

Übertragung der Einmalpassworte.

Die Einmalpassworte werden sofort nach Prüfung der Mobilfunknummer auf Berechtigung von unserem SMS-Gateway versendet. Da es für SMS keine Priorisierung in den Mobilfunknetzen gibt, können wir nicht garantieren, wie lange es von der Anfrage bis zur Zustellung des Einmalpasswortes per SMS dauert.

Die Anwendungen im Überblick.

- TeleSec OneTimePass

Kontakt.

Sprechen Sie bitte Ihren persönlichen Kundenbetreuer an.
Oder kontaktieren Sie uns:

E-Mail : PSS-Sales-Support@t-systems.com
Internet : www.t-systems.de/ict-security

Herausgeber:
T-Systems Enterprise Services GmbH
Pallaswiesenstr. 178
64293 Darmstadt