

Datenblatt

TeleSec OneTimePass

Modell: OTP Token II

T Systems

Mit TeleSec OneTimePass realisieren Sie einen sicheren, optimalen, Zugriff auf Ihre vertraulichen Daten, mittels Einmalpasswort. Der TeleSec OneTimePass Token II generiert Einmalpasswörter auf Knopfdruck; die Eingabe einer PIN ist nicht notwendig. 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 Nutzung dieses Token ist nicht zeitlich begrenzt, sondern nur von der Lebensdauer der (austauschbaren) Knopfzelle abhängig!



Die Daten im Überblick.

Hardware.

- Display: 1x8 numerisch + Grafiksymbole
- Grafische Darstellung der OTP-Anzeigedauer
- Warnung bei leerer Batterie
- 1 Aktivierungstaste
- Maße: 63x24x9 (BxHxT in mm)
- Farbe: schwarz / grau

Stromversorgung.

- 1 Knopfzelle CR-2025Zeile 2

Protokoll.

- -/-

Standards.

- -/-

Evaluierung.

- zertifiziert als "Trusted Product" (TÜV-IT, in Bestätigung)

Schnittstelle.

- Es wird keine TeleSec Chipkarte unterstützt bzw. benötigt (Realisierung hardware-basiert), wodurch das Gerät nicht unter die Import- / Export-Restriktionen der Zollbehörden (Dual-Use-Goods) fällt.

Treiber.

- -/-

Betriebssystem.

- -/-

Die Anwendungen im Überblick.

- TeleSec OneTimePass
- SecOVID

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