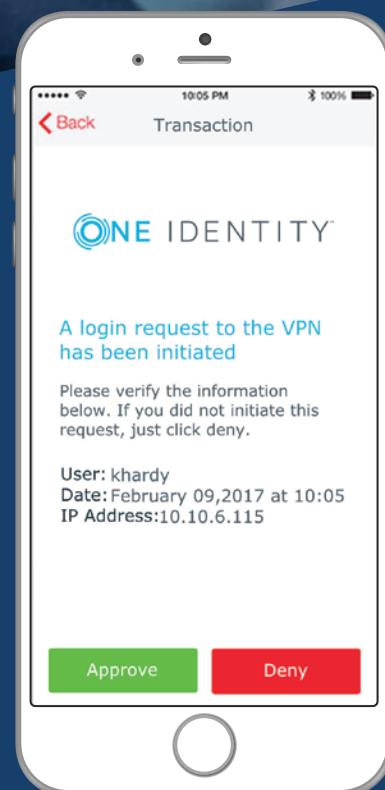


# One Identity Starling Two-Factor Authentication

Egyszerű és biztonságos személyazonosság ellenőrzés

## ELŐNYÖK

- Növeli szinte bármely rendszer vagy alkalmazás biztonságát
- Egyszerűsíti az üzemeltetést, mivel nem kell számolni a helyben telepített megoldások költségeivel és problémáival
- Megkönnyíti az átállást az olyan, egyszerűhitelesítési opciókkal, mint a push hitelesítés, az SMS és a telefonhívás
- Gyors helpdesk reagálást garantál bármely internet böngészőn keresztül
- Csökkenti az elveszett vagy elloptott azonosítók okozta biztonsági kockázatokat
- Részletes audit-trail-eket generál, ezzel támogatva a megfelelést



1. Ábra:

*A push hitelesítéssel egyszerű és biztonságos a bejelentkezés*

## Könnyű és biztonságos hozzáférés

Napjainkban a legtöbb jelentős adatvesztés oka a gyenge, alapértelmezett vagy lopott jelszavak használata. Ennek tudatában a vállalatok gyakori jelszó cserével, és speciális karakterek hozzáadásával próbálják az erős jelszavakat kikényszeríteni a felhasználóktól. Válaszul a felhasználók hajlamosak több fiókhoz is ugyanazt a jelszót használni, a jelszavakat leírni, vagy teljesen elfelejteni őket. Így az erős biztonságra való törekvés gyakran nem éri el a célját, és a helpdesk-re befutó, drága jelszó visszaállítási hívások egyre csak szaporodnak.

## Milyen 2FA-t érdemes használni?

A kétféle hitelesítés (Two-factor authentication, 2FA) a legegyszerűbb és legbiztonságosabb módszer a jelszó problémák megoldására. Ugyanakkor, nem minden 2FA megoldás egyforma. A szervezetének figyelembe kell vennie a megoldás architektúráját, a telepítés és karbantartás bonyolultságát, a rendelkezésre álló tokeneket és a beruházás költségeit.

A Starling Two-Factor Authentication megoldást kínál az Ön jelszó problémáira. Nem csak védi a szervezetét, de a felhasználók termelékenységét is garantálja. Használata nem igényel a hagyományos, helyben telepített megoldásokra jellemző, nagy összegű beruházást vagy infrastruktúra költség emelkedést. Az egyszerűen kezelhető dashboard-nak és a rugalmas hitelesítési lehetőségeknek köszönhetően a Starling Two-Factor Authentication lehetővé teszi vállalata számára a gyors és könnyű személyazonosság ellenőrzést.

## TERMÉKJELLEMZŐK

### Szerep-alapú dashboard

A jóváhagyási funkcióval rendelkező, szerep-alapú dashboard biztosítja az adminisztrátorok és helpdesk munkatársak számára, hogy megkapják a megfelelő feladatokat, és jogosultságokat. Ezáltal egyszerűsödik számukra a felhasználói fiók kezelés, az ideiglenes válaszkódok létrehozása, valamint a mobilalkalmazások megfelelő működését ellenőrző állapot-tesztek végrehajtása egyaránt.

### Széleskörű hitelesítési lehetőségek

A felhasználók létrehozhatnak egyszeri jelszavakat a Starling 2FA mobil applikáció segítségével, de akár SMS-ben, vagy telefonhíváson keresztül is megkaphatják az egyszer használatos jelszót.

### Token branding

A Starling dashboard segítségével az adminisztrátorok könnyen testre szabhatják a mobilalkalmazásban lévő tokenek kinézetét a vállalat arculatának megfelelően.

## Push hitelesítés

Tegye még egyszerűbbé felhasználói számára a kétféle hitelesítést! Az adott alkalmazásban a jelszó és felhasználónév beírása után, a push hitelesítést választva a felhasználók kiküszöbölhetik az egyszer használatos jelszavakat is. A push hitelesítés választásával SMS visszaigazolás érkezik a mobilalkalmazásukra, miszerint engedélyezik vagy megtagadják az alkalmazásba való bejelentkezést. Ha engedélyezik, automatikusan bejelentkeznek az alkalmazásba.

## Tokenek

A Starling Two-Factor Authentication számos lehetőséget kínál: mobilalkalmazásokat iOS-re, Androidra és Chrome-ra, SMS-t vagy telefonhívást.

## ADFS adapter

Lehetővé teszi a kétféle hitelesítést olyan alkalmazásokban, amelyek a Microsoft WS-Federation protokollt használják (például Office 365). Továbbá kompatibilis még egyéb föderatív protokollokkal is, így az SAML 2.0-val, támogatva a felhő alkalmazásokba – mint például a Google Apps, vagy a salesforce.com – való bejelentkezést.

## Radius kliens

Lehetővé teszi a vállalatok számára a kétféle hitelesítés bevezetését bármilyen rendszeren, ami a RADIUS protokoll szerint végzi a hitelesítést.

## Restful API

Gyorsan és könnyen integrálható a legtöbb alkalmazásfejlesztő nyelvvel.

## A One Identity-ről

A One Identity segít a cégeknek a jogosultság és hozzáférés-kezelést (Identity and Access Management, IAM) jól csinálni. Jogosultság szabályozást (identity governance), hozzáférés-kezelést, kiemelt-felhasználó kezelést és jogosultságot, mint szolgáltatást (identity as a service) tartalmazó egyedi termékportfóliója támogatja a szervezeteket üzleti lehetőségeik teljes kihasználásában, mindezt biztonsági béklyók nélkül, mégis védelmet nyújtva a fenyegetések ellen.

 ONE IDENTITY™

Tudjon meg többet a [balasys.hu](https://balasys.hu) weboldalon.