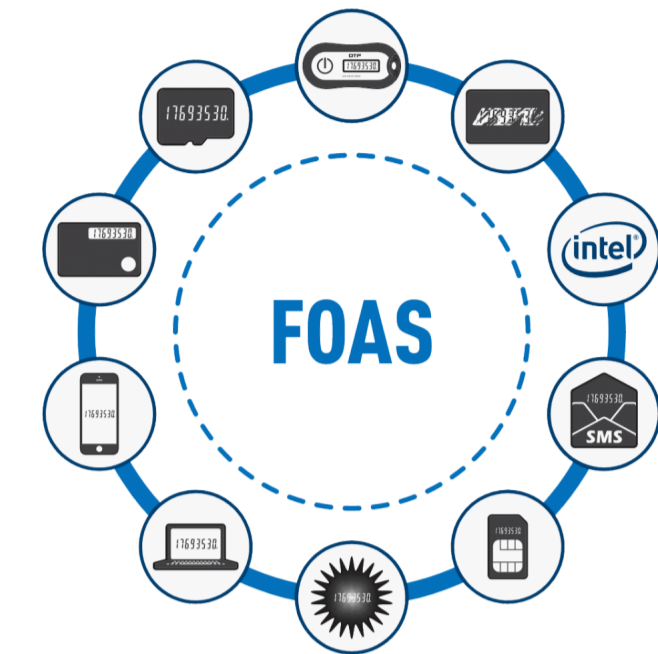
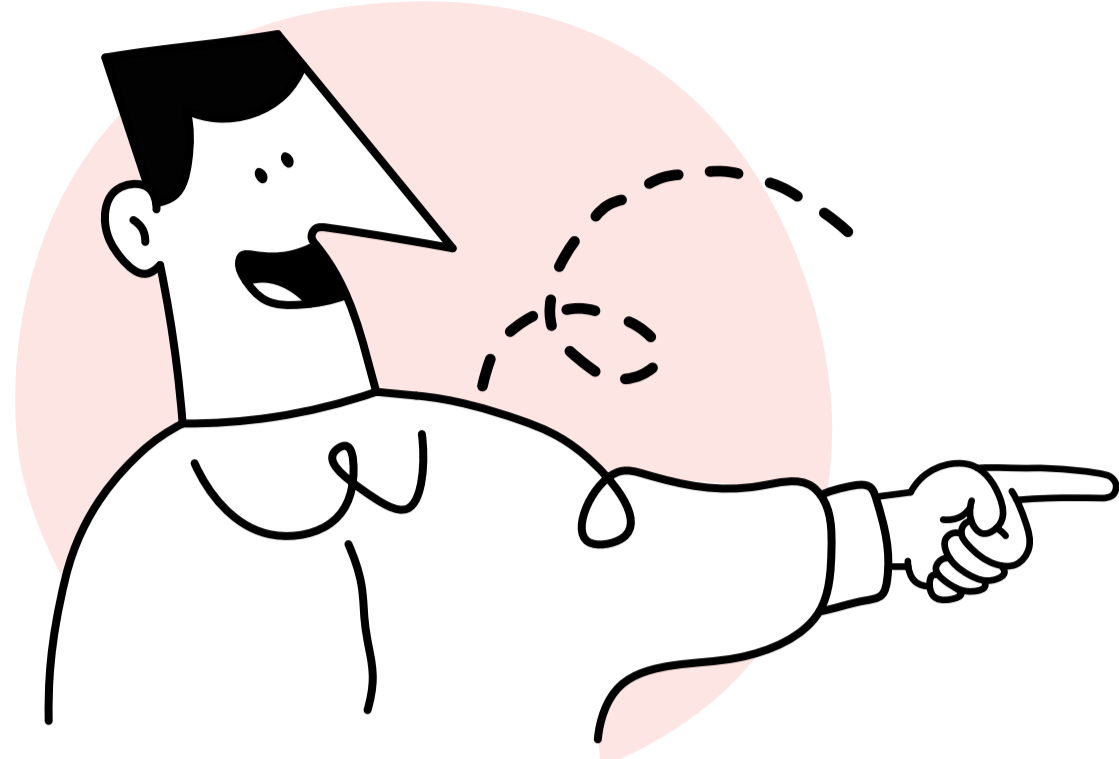


سامانه احراز هویت FOAS



سامانه احراز هویت فوآس (FOAS)، سامانه‌ای با استفاده از زیرساخت نرم افزاری بسیار قوی و مطمئن و قابلیت اتصال و پشتیبانی از پایگاه داده‌های معتبر جهانی و در عین حال سادگی استفاده از پنل مدیریت، امنیت سرورها و تجهیزات سیسکو را از طریق احراز هویت دو عاملی با رمز یک بار مصرف در سطح بسیار بالایی فراهم می‌کند. همچنین تنوع استفاده از توکن‌های سخت افزاری، موبایلی و پیامکی و نیز سرعت بالا در استفاده از این توکن‌ها، راحتی استفاده را در کنار امنیت بالا برای مدیران سرورها و کاربران نهایی فراهم کرده است.

ویژگی‌ها

- پشتیبانی از تمامی دستگاه‌های رمزیاب و سامانه‌های استاندارد OATH
- قابلیت نصب روی سیستم عامل ویندوز ۳۲ و ۶۴‌بیتی و توزیع‌های مختلف سیستم عامل Linux
- دارای سامانه مبتنی بر وب جهت مدیریت کاربران (User Management)
- دارای سامانه مبتنی بر وب جهت مدیریت دستگاه‌های رمزیاب، مدیران سیستم، شبکه، سرورها و گزارشات
- سازگاری با سامانه‌های کاربردی مختلف از طریق درگاه وب سرویس و استاندارد Radius
- همزمان سازی خودکار دستگاه‌های رمزیاب (Automatic Synchronization)
- مدیریت رمز ثابت کاربران (تا ۱۶ کاراکتر)
- امکان اتصال به سرویسهای Active Directory، OpenLDAP و سرویس‌های Radius برای احراز هویت کاربران
- قابلیت اتصال به مخازن اطلاعاتی مختلف جهت انتقال اطلاعات کاربران (مانند Active Directory، LDAP و MySQL-Oracle-SQLServer-PostgreSQL)
- پشتیبانی از مخازن اطلاعاتی مختلف برای دسترسی به اطلاعات کاربر (مانند LDAP و Active Directory)
- قابلیت محدود کردن ورود کاربران به سیستم‌های مشخص بر اساس IP
- پشتیبانی از رمزگاری SEED دستگاه رمزیاب‌ها در پایگاه داده
- ساز و کار محاسبه میزان انحراف زمانی بین دستگاه رمزیاب و سرور
- امکان تخصیص چندین دستگاه رمزیاب به یک کاربر و یا یک دستگاه رمزیاب به چندین کاربر
- پشتیبانی از توکن‌های Fido
- پشتیبانی از روش‌های احراز هویت چندگانه:
- رمز ثابت (Static Password) (۴-۱۶ کاراکتر)
- رمز ثابت + رمز متغیر (Dynamic Password + Static Password)
- چالش و پاسخ (Challenge - Response)
- قابلیت ثبت وقایع (Log) به صورت کاملاً طبقه‌بندی شده