



## دستگاه رمزپای بومی درسا ۳۰۰



دستگاه رمزپای درسا ۳۰۰ اولین رمزپای بومی و ایرانی با منو و صفحه کلید فارسی است که با طراحی شکیل و ساده، هر ۶۰ یا ۳۰ ثانیه یک رمز عبور با استاندارد IETF بر مبنای Challenge-response Authentication که توسط OATH ارائه شده تولید و با فشردن دکمه به کاربر نشان می‌دهد. در مقایسه با دستگاه‌های رمزپای مبتنی بر رخداده و یا مبتنی بر زمان، این دستگاه رمزپای بدون شک کارایی بیشتری داشته و از امنیت بیشتری برخوردار است.

### ویژگی‌ها

- پشتیبانی از استاندارد OATH برای دستگاه‌های رمزپای مبتنی بر زمان، پرسش و پاسخ
- امکان ورود به منوی دستگاه از طریق وارد کردن رمز شخصی سازی شده
- ایجاد رمز حفاظت شده چند مرحله‌ای با بیشترین ویژگی امنیتی
- قفل شدن سخت افزار در صورت دادن رمز عبور اشتباه
- دارای طول عمر تا ۵ سال
- قابلیت Tamper proof
- قابلیت تنظیم طول رمز یکبار مصرف تولید شده
- قابلیت تنظیم بازه زمانی صحت رمز در نرم افزار
- قابلیت همسان (Sync) شدن دستگاه رمزپای و نرم افزار با سامانه‌های احراز هویت مختلف
- پشتیبانی از رمز ثابت به همراه OTP به صورت همزمان
- پشتیبانی کامل با سامانه (FOAS (Feitian OTP Authentication System) و انواع سامانه‌های احراز هویت استاندارد
- بدون نیاز به نصب نرم افزار در سمت کاربر و وابستگی به محیط کاربر
- مجهز به سیستم مدیریت عمر باتری و همچنین هشدار قبل از اتمام باتری
- امکان شخصی سازی با درج لوگو و تغییر رنگ و متن روی دستگاه رمزپای و... متناسب با نظر مشتری