

双因素验证 (2FA) 解决方案

产品名称	双因素验证 (2FA) 解决方案
公司名称	揽阁信息科技（上海）有限公司
价格	100.00/个
规格参数	品牌:SafeNet 型号:eToken 类型:身份认证
公司地址	上海市青浦区沪青平公路9565号1幢2层M区230室
联系电话	13524448503

产品详情

随着对云应用程序和移动设备的商业需求越来越多，伴随的风险越来越大，以及组织削减成本的需要，为访问控制带来了全新的问题。在这个方面，双因素验证具备一项重要的功能，即通过保证企业网络、软件即服务 (SaaS) 和云应用程序的访问安全，保护用户身份资料，并确保用户没有被盗用。

通过强身份认证保护身份资料和数据

双因素验证 (2FA)

随着对云应用程序和移动设备的商业需求越来越多，伴随的风险越来越大，以及组织削减成本的需要，为访问控制带来了全新的问题。

在这个方面，双因素验证具备一项重要的功能，即通过保证企业网络、软件即服务 (SaaS) 和云应用程序的访问安全，保护用户身份资料，并确保用户没有被盗用。

双因素验证综合以下方式确保用户不会被盗用：

他们知道的东西 – 密码或 PIN

他们拥有的东西 – 令牌或智能卡（双因素验证）

他们自身的东西 – 生物特征，如指纹（三因素验证）

因为强身份认证安全需要登录时提供多种识别方式，所以被公认为数据和应用程序访问授权的最安全软件身份认证方法。

SafeNet 的 2FA 解决方案包括：

安全远程访问的移动工作者身份认证

如果企业资源散布在基于云、基于 Web 和企业内部应用程序和数据库中，则统一的身份认证策略对于保证访问控制的透明度和一致性有重要意义。如今，即使员工在办公室内工作，企业仍然需要解决远程访问安全的问题。

安全VPN访问

员工的移动性越来越强，希望有更高的访问体验，因此组织必须更好地保证 VPN 访问的安全性。管理员需要创建一致的身份认证策略，保证所有企业资源访问的安全，同时使身份认证解决方案灵活、性价比高且容易部署。

安全访问Citrix和VDI解决方案

虚拟环境，特别是像 Citrix 和 VMware 等提供的虚拟桌面基础设施 (VDI) 解决方案使用的增长，使企业迫切需要克服固定密码的缺点，通过实施一致的身份认证策略来保证对所有在线企业资源的访问的安全性。

安全云访问

随着企业向云的转移，它们实际上是将物理边界的安全控制转换为虚拟基础设施的安全控制。如果数据和应用程序转移到云，那么用户访问（缺省）将远程进行。所以组织必须为云中的应用程序实施访问控制，数据中心中受限的应用程序也不例外。

安全网络访问

IT 领导者担心因未授权局域网访问所造成的商业间谍和先进的持续威胁 (APT) 会越来越多。依靠简单的密码保护员工计算机和特殊工作站会让您的组织更容易受到攻击。

安全访问基于Web的应用程序

为保证员工的移动性，各种规模的公司都需要一致的安全策略管理、各种级别的保障，以及安全地授权员工通过大量终端进行访问的能力。借助能够提供以上所有功能的身份认证平台，组织即可为基于 Web 的应用程序和其他企业资源实施一致的访问策略和单一登录 (SSO)。

基于内容的身份认证

使用基于内容的身份认证时，员工只要符合管理员提前设置的策略规则，即可方便且安全地访问企业和 SaaS 应用程序。如果用户不符合既定的访问规则，则他们可能需要提供更多的身份认证信息才能被允许访问。

可选择的双因素身份认证产品

身份认证管理平台

身份认证即服务

SafeNet 身份认证服务

管理平台

SafeNet 身份认证管理器 (SAM)

SafeNet 身份认证管理器 Express (之前名为 SafeWord 2008)

MyID 智能卡和令牌管理

一次性口令认证设备

电子令牌密码

eToken Pass

黄金质询响应令牌

USB 令牌身份认证

SafeNet eToken 5110

SafeNet eToken 5200

eToken PRO

eToken PRO Anywhere

iKey 4000

智能卡身份认证

SafeNet eToken 4100

eToken PRO 智能卡

智能卡 650

智能卡 400

uSmart Card 650 (MicroSD)

混合身份认证令牌

eToken NG-FLASH

eToken NG-FLASH Anywhere

eToken NG-OTP

iKey 1000

eToken 3400

eToken 7300

安全应用程序

eToken 网络登录

SafeNet 身份认证客户端

软件身份认证

eToken Virtual

MobilePASS