

# 安全可信资产风险基线数据库



## A 产品概述



安全可信资产风险基线数据库基于「可信计算」理论，以可信根为基础，提供计算环境、业务行为各类基线的安全可信存储。支持基线的导入、导出与分发，基线来源可信验证，并为基线文件提供完整性保护。

## A 产品功能



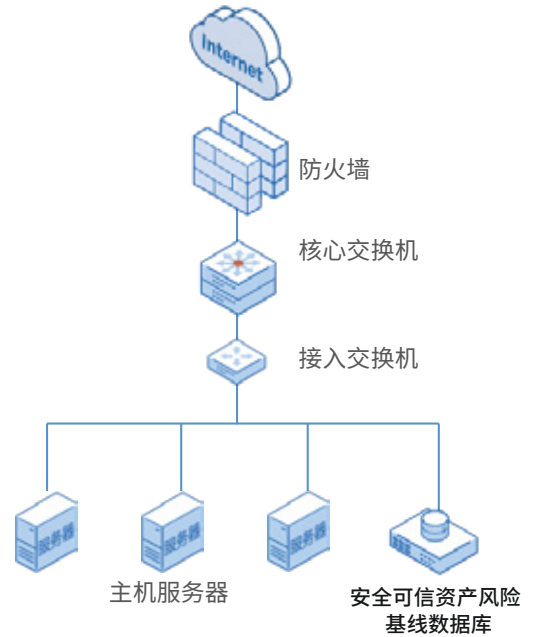
### 性能指标

- 1.并发连接数:  $\geq 10000$
- 2.资产基数数:  $\geq 1000$ 万条
- 3.基线匹配时延:  $\leq 1S$
- 4.基线数据的定位与召回: 毫秒级

### 硬件参数

形态	2U机架安全设备
管理接口	1个10/100/1000BASE-T管理网口
业务接口	4个GE以太网接口, 2个万兆光口(SFP+)
供电	支持220~240V AC
电源模块	2个热插拔800W交流电源模块, 支持1+1冗余
温度	5°C to 45°C
尺寸	700*440*89mm

\* 规划中产品规格, 具体当前可配置信息以详细产品手册为准。



# A 产品亮点

## 高可用

采用多个副本和分布式架构, 以确保数据的可用性和可靠性。

## 可扩展

可以轻松实现水平扩展, 以支持大量的用户和数据。

## 高安全

内置可信机制, 确保基线数据的完整性。

# A 客户案例

### 国家部委

- 中共中央统一战线工作部
- 中华人民共和国工业和信息化部
- 中华人民共和国应急管理部
- 中华人民共和国科学技术部

### 地方政府

- 北京市东城区人民政府
- 成都市应急管理局
- 深圳市发展和改革委员会

### 国有企业单位

- 中国国家铁路集团有限公司
- 中国十八个铁路局集团有限公司
- 通号通信信息集团有限公司
- 北京经纬信息技术有限公司

\* 本产品符合以下国家标准:

- GB 42250-2022 《信息安全技术 网络安全专用产品安全技术要求》
- GB/T 38638-2020 《信息安全技术 可信计算 可信计算体系结构》

- GB/T 20009-2019 《信息安全技术 数据库管理系统安全评估准则》
- GB/T 20273-2019 《信息安全技术 数据库管理系统安全技术要求》

深圳市永达电子信息股份有限公司  
Shenzhen Y&D Electronics Information Co, Ltd.

地址: 深圳市南山区科技北一路17号摩比天线大厦5楼

电话: 0755-26727588 传真: 0755-26727593

邮箱: sales@s-ec.com

官网: <http://www.s-ec.com>

- ★ 国家级高新技术企业
- ★ 国家信息安全服务二级资质企业
- ★ ITSS二级资质企业
- ★ 涉密信息系统集成甲级资质企业

版权所有 © 深圳市永达电子信息股份有限公司 保留一切权利。保留在没有任何通知或提示的情况下对本资料的内容进行修改的权利。



400-884-0006