

آنتی ویروس پادویش

مهم ترین راهکار برای جلوگیری از تخریب اطلاعات و سایر مشکلات امنیتی، به کارگیری ضد بدافزار قدرتمند می باشد. آنتی ویروس سازمانی پادویش با استفاده از مکانیزمها و مولفه های قدرتمند حفاظتی مانند مولفه **تشخیص و جلوگیری از نفوذ (IPS)**، جهت شناسایی و مقابله با حملات شبکه، مولفه **حفاظت رفتاری (AntiCrypto)** برای تشخیص و پیشگیری از نفوذ باج افزارها، **موتور هوش مصنوعی** برای مقابله با تهدیدات ناشناخته و جدید، بهره مندی از **فناوری ابری** برای محافظت مستمر، **قابلیت UMP** و بسیاری از قابلیت های دیگر، از داده ها و اطلاعات مهم و حساس سازمان ها در برابر تهدیدات روزافزون محافظت می کند. آنتی ویروس پادویش با در نظر گرفتن نیازهای مختلف مشتریان، با کاربری های متفاوت و در نسخه های متنوع طراحی، تولید و ارائه می گردد.



پادویش®
Padvish

محصولات سازمانی



مقایسه ویژگی‌های انواع نسخه‌های آنتی‌ویروس سازمانی پادویش

Corporate-SD	Corporate-AM	Corporate	Base-SD	Base-AM	Base
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✗	✗	✗
✓	✓	✓	✗	✗	✗
✓	✓	✓	✗	✗	✗
✓	✓	✗	✓	✓	✗
✓	✗	✗	✓	✗	✗

ویژگی‌ها و قابلیت‌ها

محافظت در مقابل پیچیده‌ترین بدافزارها

- بدافزارهای بدون فایل و چندریختی
- باجگیرها و ماینرها
- کمترین زمان پاسخگویی با بهره‌گیری از تکنولوژی ابر پادویش

پیشگیری از نشت اطلاعات

- کنترل جریان اطلاعات از مسیر دستگاه‌های جانبی داخلی و خارجی

پیشگیری و مسدودسازی حملات تحت شبکه

- مکانیزم پیشگیری از نفوذ
- افزودن حمله‌کننده به لیست سیاه جهت جلوگیری از گسترش حمله
- پیشگیری از اکسپلویت‌های جدید

سیستم مدیریت مرکزی و یکپارچه

- پشتیبانی از ساختار سلسله مراتبی سازمان برای گروه بندی کلاینت‌ها
- سیستم گزارش‌گیری جامع با قابلیت سفارشی‌سازی
- مشاهده دارایی‌های سخت‌افزاری سازمان

مدیریت آسیب‌پذیری سیستم‌عامل‌های سراسر سازمان

- گزارش جامع از نوع، میزان و گستردگی آسیب‌پذیری‌های موجود
- دسته‌بندی براساس میزان خطرناک بودن و مدت حیات آن‌ها در سازمان
- بررسی جزئیات وصله‌های نصب شده و نصب نشده

کنترل دسترسی به اینترنت

- تشخیص اتصال بدون مجوز کلاینت به اینترنت
- گزارش‌گیری از ارتباطات اینترنتی مشاهده شده

مدیریت شبکه‌های مورد اعتماد

- قابلیت تعریف شبکه‌های مورد اعتماد
- جلوگیری از دسترسی کلاینت‌ها به شبکه‌هایی بجز شبکه‌های مورد اعتماد تعریف شده
- گزارش‌گیری جامع از موارد نقض سیاست‌های تعریف شده در شبکه‌های مورد اعتماد

مدیریت پیکربندی (CMDB)

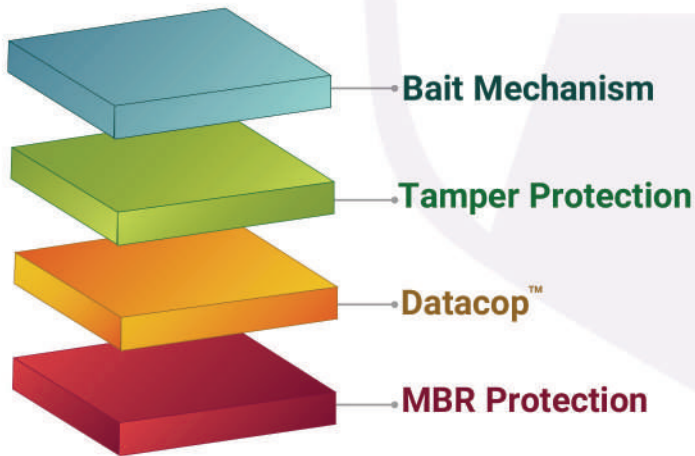
- اسکن خودکار اطلاعات دارایی‌های شبکه (Agent-Based و SNMP)
- تشخیص خودکار و مدیریت تغییرات در دارایی‌های شبکه
- داشبوردهای تجمیعی و تفکیک از آمار دارایی‌های IT
- تخصیص دارایی‌ها، مدیریت چرخه عمر، و محاسبه هزینه‌ها

سامانه ITSM و مدیریت دانش

- تیکتینگ و مدیریت درخواست‌ها
- تعریف چارت سازمانی، درخت خدمات و SLA ها
- موتور ارجاعات هوشمند با قوانین متنوع
- ارتباط با بستر ایمیل و پیامک جهت اطلاع رسانی
- رضایت سنجی کاربران از خدمات ارائه شده

ضد باج‌گیر پادویش (AntiCrypto)

یکی از مهم ترین تهدیدات سایبری که سازمان‌ها و حتی کاربران عادی بی‌شماری را مورد هدف قرار می‌دهد، باج‌افزارها هستند. باج‌افزارها نوعی از بدافزارها هستند که اقدام به رمزگذاری فایل‌های مهم کاربران می‌کنند و برای بازگردانی فایل‌های رمز شده از قربانی طلب باج می‌کنند. ضدباج‌گیر پادویش با مکانیزم‌های چند لایه و تو در توی خود، باج‌افزارها را شناسایی کرده و با آن‌ها مقابله می‌نماید.



ضدباج‌گیر پادویش موفق به کسب گواهی از آزمایشگاه AV-TEST کشور آلمان برای تشخیص و جلوگیری از 100% باج‌افزارها گردیده است.



محافظ درگاه ایمیل پادویش (PMG)

با توجه به اهمیت و حساسیت نامه‌ها و پست‌های الکترونیکی، بسیاری از سازمان‌ها دارای سرور پست الکترونیکی اختصاصی هستند. یکی از روش‌های نفوذ و تهدیدات سایبری، ارسال ایمیل‌های آلوده می‌باشد. بنابراین لازم است به گونه‌ای این نوع خطرات شناسایی و پایش گردند. محافظ درگاه ایمیل پادویش با قابلیت‌های زیادی از جمله آنتی اسپم، ضدبدافزار و ضد فیشینگ، روشی ساده و مطمئن برای امنیت سازمان‌ها در برابر تهدیدات پیچیده بر مبنای پست الکترونیک است.



جهت کسب اطلاعات بیشتر اسکن نمایید.

+۹۸ ۲۱ ۴۳۹۱۲۰۰۰

www.padvish.com

