

The New Green

Endian UTM Mini



Endian UTM Mini

ネットワーク セキュリティ アプライアンスの新時代へ

より堅牢に、よりエコロジーに

Endian UTM Mini は、中小企業や小規模な営業拠点への導入に最適なネットワーク セキュリティ ソリューションです。Endian UTM Mini はステートフル パケット インスペクションに対応したファイアウォールだけでなく、Web コンテンツ フィルタリング、メール フィルタリング、侵入検知システム、VoIP サポート、ホットスポット、アンチウィルスやアンチスパム、アンチスパイウェア ゲートウェイなどが統合された、高機能で強力なネットワーク アプライアンスです。幅広いセキュリティ機能を管理するための使いやすい Web ベースのインターフェイスを備えており、導入や運用、設定変更なども簡単にできます。総合的なセキュリティ対策を低コストで提供する Endian UTM Mini の導入により、インターネット上のさまざまな脅威から企業のビジネスと従業員を守ることができます。

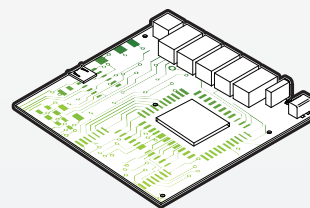
低消費電力

新しい Endian UTM Mini は平均消費電力がなんと 5W 以下になりました！常時稼動することが前提となるネットワーク機器での消費電力の削減は大きな効果を生み出します。この消費電力の削減により、電力コストの削減はもちろん、二酸化炭素の排出量の削減につながります。Endian UTM Mini の導入によって、エコロジーで安全なネットワーク環境が構築できます。



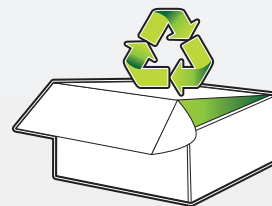
高いハードウェア性能

新しい Endian UTM Mini は、設計の段階から、性能を最大限発揮できるようにシステムの効率性を重視。最新の ARM System on Chip (SoC) テクノロジーと完全にカスタマイズされた新ハードウェアにより、小型ネットワーク アプライアンスを新たなレベルに引き上げました。



エコ フレンドリー

Endian は地球に優しい製品を創り上げることを目指しています。製品そのものからパッケージに至るまで、環境に配慮した製品づくりを進めています。



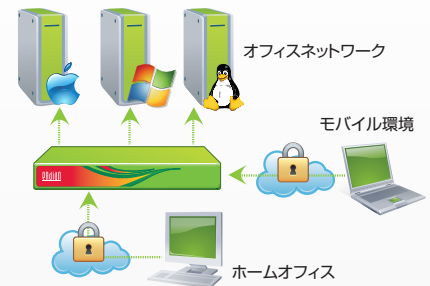
Endian CEOからのメッセージ

この最新版のEndian UTM Miniは私たちの2年以上に及ぶ製品開発の成果であり、この製品の完成をこれ以上なく誇りに思っています。この製品を構成する電子機器やケース、ファームウェアからパッケージに至るまで徹底的に検討と改良を重ねることにより、このクラスで最小とも言える消費電力と最高のパフォーマンス、スタイリッシュなデザインのセキュリティ アプライアンスを実現させることができました。この製品の誕生は私たちEndianにとっても大きな一歩であり、中小規模向けのセキュリティ アプライアンス市場の新たなスタンダードになるものと確信しています。

ご利用イメージ

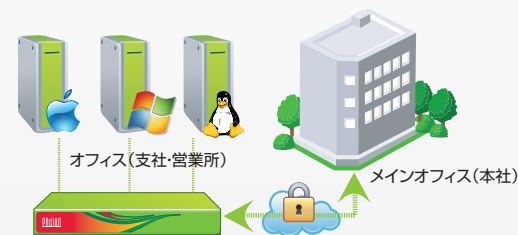
セキュア リモート アクセス

重要なメールやファイルなどの社内リソースにいつでもアクセスできれば、オフィスにいないときにもビジネスをスピーディに進めることができます。Endian リモートアクセス クライアントを使用することにより、どこからでも、いつでも社内ネットワークにセキュアにアクセスできるようになります。Endian リモートアクセス クライアントは Microsoft Windows だけでなく、Mac OS X や Linux にも対応。リモートアクセスの使用に追加費用は必要なく、Endian UTM Mini でのユーザー ライセンス数の制限もありません！



オフィス間通信

Endian UTM Mini はオフィスのネットワーク セキュリティを高めるためのセキュリティ ソリューションとしてだけでなく、リモート VPN (仮想プライベート ネットワーク) デバイスとして使用することもできます。これにより、簡単なセットアップだけで、インターネットを使って各オフィスをセキュアに、また安全に接続することができるようになります。さらに、Endian Network を使用することにより、使いやすい Web インターフェイスを使用して各オフィスに分散している Endian UTM 機器を集中的に管理できます。



堅牢なセキュリティ アプライアンス

Endian UTM Mini では、Endian セキュリティ スタックのすべての機能を搭載。低コストであるにも関わらず、多彩なセキュリティ機能を備えています。Web フィルタリングやメール フィルタリングなどの機能により、スパムやウイルスといったネットワーク上のさまざまな脅威からユーザーとネットワークを保護します。また、侵入検知システム (IPS) によってネットワーク上の特定のアプリケーション (P2P、インスタント メッセージなど) を制御することもできます。さらに、帯域幅管理 (QoS) やホットスポット、ハードウェア フェイルオーバー、複数のインターネット接続への対応やレポートなど、業務環境で必要となる重要な機能を備えています。



主な機能



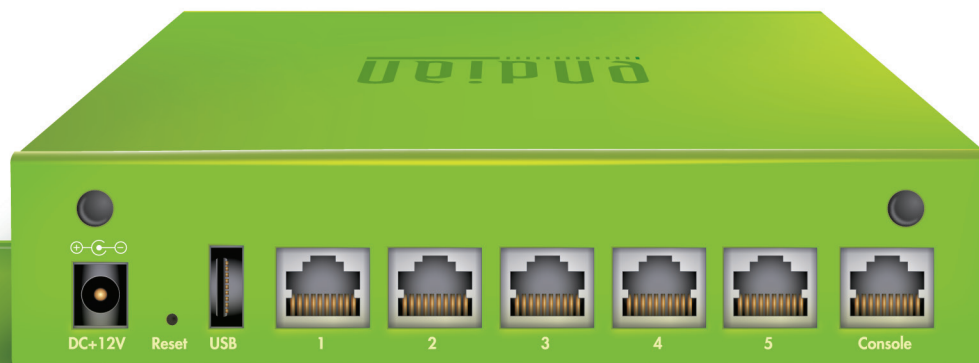
パフォーマンス

想定ユーザー数	5 - 25
ファイアウォールスループット	250 Mbps
同時接続数	200,000
VPNスループット	30 Mbps
IPSスループット	50 Mbps
UTMスループット	45 Mbps
1日あたりのメール処理数	50,000

ハードウェア仕様

筐体	デスクトップ
電源	外部電源 12V 1.25A
CPU	ARM System on Chip 1.2GHz
メモリ	512 MB
Ethernet	5 x 10/100/1000 Mbps
ストレージ	512 MB (オンボード) / 4 GB (MicroSD)
シリアル コンソール	1 RJ-45
USBポート	1
冷却	ファンレス
サイズ	37mm x 175mm x 175mm
重さ	1.0 kg
保証	12ヶ月 *
認定	CE / FCC
動作環境	0-40° C, 32-105° F 湿度 5-95% (結露なきこと)
消費電力	5W(平均消費電力)

* オプションにより保証期間を延長することも可能です。販売元にお問い合わせください。



プラムシステムズ株式会社

神奈川県川崎市麻生区栗平2-3-11-2F

tel : 044-980-1250 fax : 044-980-1251

web : <http://www.plum-systems.co.jp/>

mail : secure@plum-systems.co.jp

Endian International
Tel: +39 0471 631 763
E-mail: sales@endian.com

Endian Italia
Tel: +39 0473 200 169
E-mail: italy@endian.com

Endian Deutschland
Tel: +49 (0) 8106 30750 - 13
E-mail: germany@endian.com

Endian US
Tel: +1 832 775 8795
E-mail: us@endian.com

Endian Turkey
Mobile +90 (0) 539 336 59 42
E-mail: turkey@endian.com

Endian Japan
E-mail: japan@endian.com