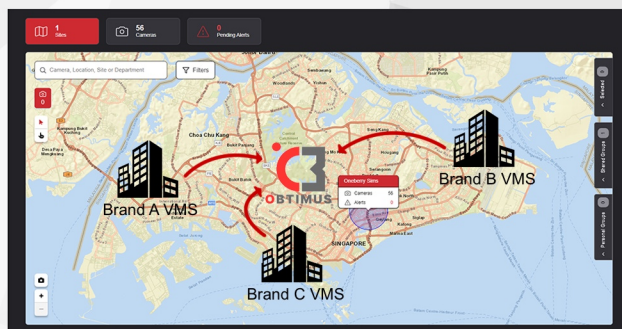


次世代型 中央管理システム

OBTIMUS(Oneberryテクノロジー 統合された監視モニタリング &統一化されたセキュリティ)

現代の複雑なセキュリティ運用に対応できるようにデザインされた一歩先行く中央管理システム。

最先端の技術を統合するOBTIMUSは、運用効率がより改良されており、シームレスなセキュリティ運用を確実に実行します。先を見据えたインシデント管理を促進する包括的な機能により、従来のビデオ監視をはるかに凌駕します。



OBTIMUSの重要な特色



CCTV ヘルス モニタリング

全てのカメラと接続されたデバイスが、常に確実に運用できるよう、何らかの不具合やダウンタイム時にリアルタイムでアラートを発報します。



バーチャルパトロール

複数のロケーションをまたぐバーチャルツアーにより、セキュリティチームが実際に現場に行かずとも、全てのエリアを監視できるようにします。



ケースマネジメント

インシデント録画や調査、解決に至るまでのプロセスを簡素化し、セキュリティ事案の管理を効率化します。



セキュリティレポート

インシデント、システムヘルス、監視カパレッジの詳細なレポートを生成して、戦略的な意思決定や法令遵守を支援します。



ビデオアナリティクス

パターンを認識して異常を検出するAIドリブンのアナリティクスの採用により、潜在的なセキュリティ違反行為に対して、アラートをトリガーすることが可能です。



アラートマネジメント

アラートの生成、優先順位、通知のプロセスを自動化。危機的なインシデントへの迅速な対応を可能にします。



RESTful API システム

インテグレーション用
既設のセキュリティシステム、IoTデバイス、3rdパーティアプリケーションとシームレスに統合して、システム相互の互換性とフレキシビリティをより向上させます。



広範囲に渡るセキュリティパッケージ

OBTIMUSは、従来のVMSシステムよりも多くの機能を搭載しています。



AI-Powered アナリティクス

AIを実装した先進的なビデオアナリティクスは、事前に対策を立てられるセキュリティ対策とインサイトを与えます。



ユーザーフレンドリーなインターフェース

エンドユーザーに寄り添った、シンプルに操作ができる直感的なインターフェースを、OBTIMUSは搭載しています。



拡張性

OBTIMUSは、必要に応じて拡張できるため、小規模から大規模のエンタープライズシステムに対応可能です。



APIを利用したカスタマイズ

RESTful API は、比類のないカスタマイズとインテグレーション性能を可能にします。

アプリケーション



商業施設

セキュリティー対策を強化したい
オフィスビル、商業施設、工業団地



公共施設

厳しい監視やインシデント管理を
必要とする政府施設、自治体、
公共スペース



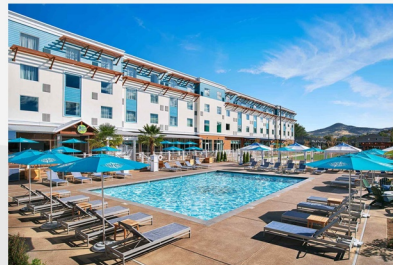
ヘルスケア施設

患者のプライバシーを管理し、法令を
遵守しながら、構内の安全を守る
必要がある病院やヘルスケア施設



教育施設

生徒や職員の安全を守るセキュリティ
ソリューションを必要とする学校、
大学、教育キャンパス



ホスピタリティ産業

先進的なセキュリティと監視により、
ゲストの安全環境を模索するホテル、
リゾート