

NOC 2.0

ネットワーク・オペレーション・センター

デジタルシネマ・デバイスを監視、保守するための包括的な
リモート管理ソリューション

GDC TechnologyのNOC2.0ソフトウェアは、単一のアクセスポイントからデジタル・シネマ・デバイスのネットワークを管理するための最先端のソリューションです。NOC2.0は、サードパーティと興行会社様にデバイスの監視、メンテナンス通知の送信、重大な問題の防止などのアラートの送信を行うツールを提供し、最適な機器の健全性と遠隔地からのダウンタイムを最小限に抑えます。

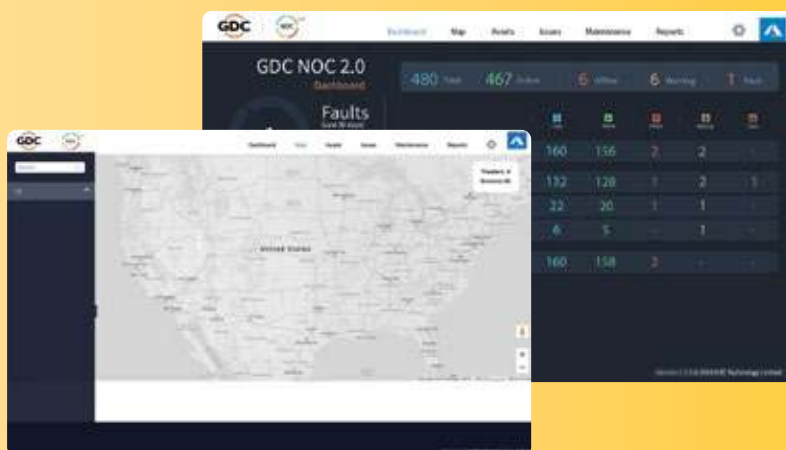
この包括的なソリューションにより、上映を監視し、リモート診断を実行し、3つのモジュールを介してインターネットまたはプライベートネットワークを介して修復ステータスを追跡できます。

Copyright © 2020 GDC Technology Limited. All rights reserved. All trademarks listed in this brochure are properties of their respective owners. Specifications are subject to change without notice due to ongoing product development and improvement.



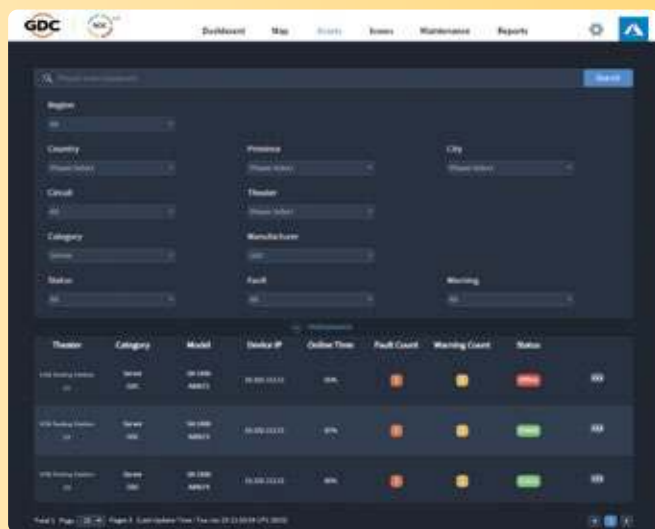
デバイスの監視

メインダッシュボードから、1つの映画館から数百の複合映画館の様々なデジタルデバイスのネットワーク接続と操作ステータスのリアルタイムモニタリングをプレビューし、機器の全体的なステータスをチェックし、スムーズに稼働している事を確認できます。デバイスの詳細または障害情報は、デバイスの名前またはデータをクリックして表示できます。



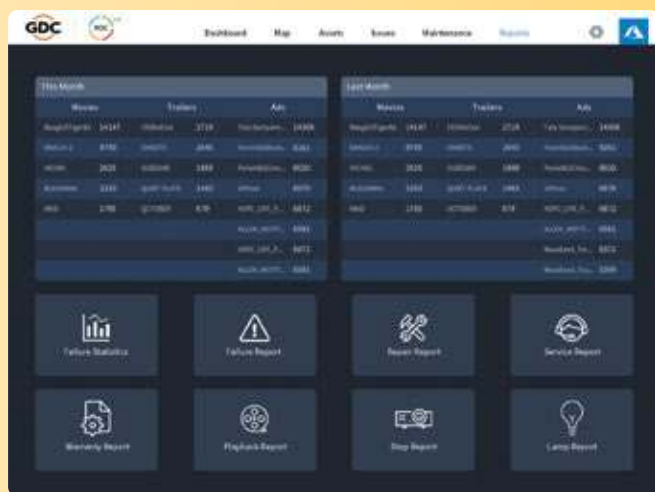
自動障害チケットティング

障害、及びアラート機能により、リモートセンターのサポートスタッフは、デバイスからアラート情報をタイムリーに受信できます。サポートスタッフが問題を特定するために障害情報が自動的に生成され、問題が重大な問題になる前に問題を解決するための詳細が提供可能となります。



ログレポート*

ログレポート機能は、センターのサポートスタッフに便利で迅速に照会する方法を提供します。上映記録、上映中止、機器情報、ランプ使用時間や全体的なデバイスのパフォーマンス改善のためのその他各種レポートを生成、表示するには、各種レポートボタンを手早く簡単に使用する事が可能です。



*「当月、次月」のデータ・フィードにはGDC CMS-3000が必要となります。