NOC20 네트워크 운영 센터 디지털시네마 장치 모니터링 및 유지 관리를위한 종합 원격 관리 솔루션

GDC Technology의 NOC 2.0 소프트웨어는 단일 액세스 지점에서 디지털 시네마 장치 네트워크를 관리하기위한 최첨단 솔루션입니다. NOC 2.0은 제 3 자와 영화관 사용자에게 장치를 모니터링하고, 유지 보수 알림을 보내고, 주요 문제 등을 방지하기 위한 경고를 보내고, 원격 위치에서 최적의 장비 상태와 최소 가동 중지 시간을 보장해 주기 위한 도구를 제공합니다.

이 종합 솔루션의 3개의 모듈은 인터넷 또는 개인 네트워크를 통해 통해 영화 재생을 모니터링하고 원격 진단을 수행하며 복구 상태를 추적 할 수 있습니다.

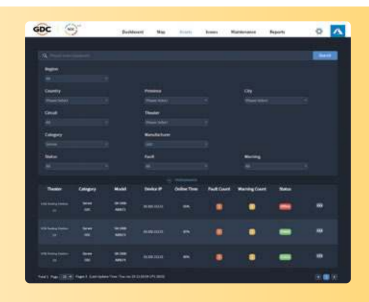
Copyright © 2020 GDC Technology Limited. All rights reserved. All trademarks listed in this brochure are properties of their respective owners. Specifications are subject to change without notice due to ongoing product development and improvement.



장치 모니터링

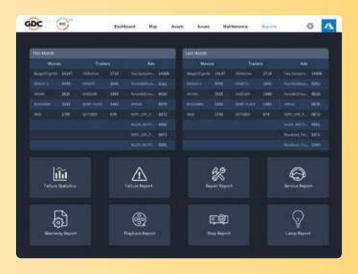
메인 대시 보드에서 한 개의 영화관부터 수백 개의 지점들의 여러 디지털 장치에 대한 네트워크 연결 및 운영 상태 를 실시간으로 모니터링하고, 장비 전체 상태를 파악하여 원활하게 작동하는지를 확인할 수 있습니다. 장치 이름 또는 데이터를 클릭하면 장치 세부 정보 또는 오류 정보를 볼 수 있습니다.





자동화된 오류 티켓팅

오류 및 경고 기능을 통해 원격 센터의 지원 담당자는 장치로부터 적시에 경고를 수신할 수 있습니다. 지원 담당자가 문제를 식별할 수 있도록 오류 티켓이 자동으로 생성되고 심각한 문제가 되기 전에 문제를 해결하기 위한 세부 정보가 제공됩니다.



로그 리포트*

로그 리포트 기능은 문의를 위한 편리하고 빠른 방법을 센터의 지원 담당자에게 제공합니다. 장치들의 전반적인 성능을 향상시키기 위해 재생 기록, 오류, 장치 정보, 램프 사용 시간 및 기타 보고서 같은 다양한 보고서를 생성해서 볼 수 있는 다양한 보고서 버튼을 빠르고 쉽게 사용할 수 있습니다.

* "이번 달과 지난 달"의 데이터 피드를 위해 GDC CMS-3000 이 필요합니다.

