

RMS-1

Fernzugriffssoftware für LED-Displays



RMS-1 von Barco ist eine benutzerfreundliche Software für die Steuerung, Überwachung und Diagnose der NNI- und DVI-basierten LED-Displays von Barco per Fernzugriff. Sie kombiniert eine intelligente Software mit einer intuitiven grafischen Benutzeroberfläche, für eine unkomplizierte Einrichtung und Steuerung.

Die Software wurde speziell für die 24/7-Hardwareüberwachung konzipiert. Dank automatisch generierter E-Mail-Benachrichtigungen wissen Sie stets genau Bescheid über den Zustand Ihres LED-Displays, rund um die Uhr und sieben Tage die Woche. Zudem lässt sich der RMS-1-Agent über die standardisierte Webdienstschnittstelle mühelos in benutzerspezifischer Software integrieren.

Ein zentrales Leistungsmerkmal von RMS-1 ist die integrierte intelligente Helligkeitsregelung. Die Software passt die Helligkeit der digitalen Plakatwand automatisch an, um eine optimale Betrachtererfahrung zu gewährleisten, natürlich unter Beachtung der rechtlichen Beschränkungen am jeweiligen Einsatzort. Die Software erkennt Ausfälle aller Art und ist mit ausfallsicheren Mechanismen ausgerüstet, um Ihre Inhalte und Ihre Hardware zu jedem Zeitpunkt zu schützen.

Bestellinformationen R9870002 Vorinstalliert auf dem Steuerungs-PC
ARK-1370 R9828833 Vorinstalliert auf dem DMP-100