

Sharp NEC Display Solutions

NaViSet ADMINISTRATOR 2

Software zur einheitlichen Steuerung und Verwaltung von Bildwiedergabegeräten



All-In-One-Software-Lösung für Sharp NEC Desktopmonitore, großformatige Bildschirme und Projektoren

Ideal für alle Installationen mit mehreren Geräten

NaViSet Administrator 2 ist eine Komplettlösung zur Fernwartung, mit der sich die meiste Bildwiedergabegeräte von Sharp NEC und Windows-Computer verwalten lassen. Sie eignet sich bestens für Installationen mit mehreren Geräten im Rahmen größerer Infrastrukturen, beispielsweise für Konzerne/große Unternehmen, Transportwesen, Energie- und Versorgungsunternehmen Freizeiteinrichtungen und Museen, Finanzwesen und Einzelhandel. Mithilfe einer einfach bedienbaren und gut durchdachten grafischen Benutzeroberfläche (GUI) können Unternehmen ihren Verwaltungsaufwand und ihre Kosten senken, indem sie technische Probleme der angeschlossenen Geräte per Fernzugriff diagnostizieren und beheben.

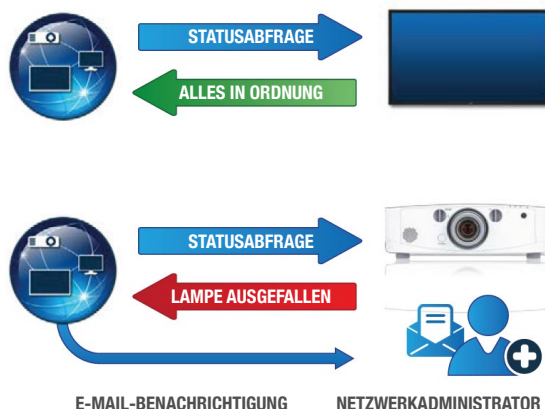
Die Software NaViSet Administrator 2 kann von einem zentralen Standort aus betrieben werden und bietet Funktionen zur Überwachung, Geräteverwaltung und Steuerung von Bildschirmen per Fernzugriff über Netzwerkverbindungen oder serielle Anschlüsse. Sie lässt sich rund um die Uhr einsetzen, um eine automatische Überwachung und Steuerung der Geräte zu ermöglichen. Dabei können Benachrichtigungen ausgelöst werden, wenn vorab festgelegte Parameter im Bildwiedergabegerät sich ändern.

Vorteile des NaViSet Administrators

- Komplettlösung zur Fernwartung der meisten Sharp NEC Desktopmonitore, großformatigen Displays und Projektoren sowie von Windows- Computern
- Verringert den Verwaltungs- und Arbeitsaufwand sowie die Kosten
- Deutlich einfachere Verwaltung größerer Bildschirminstallation
- Ermöglicht eine ausführliche Analyse der angebotenen Geräte
- Unterstützt ECO-Maßnahmen (z. B. automatische Abschaltung von Bildschirmen oder Anpassung der Helligkeit an die Umgebungslichtverhältnisse)
- Einfache Installation und Einbindung von Bildwiedergabegeräten, unkomplizierte Bedienung

Funktionsweise

- NaviSet Administrator 2 kann verschiedene Befehle auf einem oder mehreren Geräten ausführen, beispielsweise Einstellungen ändern, Vorgänge auf den Geräten durchführen sowie Einstellungen und Parameter (manuell oder automatisch) auslesen.
- Geräte können jederzeit abgefragt oder aktualisiert werden, um grund-legende oder erweiterte Informationen zu sammeln.
- Die von den Geräten abgefragten Informationen lassen sich in die Zwischenablage, eine Excel-Tabelle oder eine Textdatei mit Trennzeichen exportieren.
- NaviSet Administrator 2 kann die angebotenen Geräte durch regelmäßige Abfragen auf anormale Bedingungen prüfen, Fehlfunktionen entdecken und Änderungen wichtiger Einstellungen feststellen.



VERWALTE N SIE ALLE ANGESCHLOSSENEN BILDWIEDERGABEGERÄTE VON EINEM ZENTRALEN STANDORT AUS

Steuerung	Fernüberwachung	Aufgabenverwaltung
<p>Alle Geräte zusammenfassen und von einem zentralen Standort aus steuern:</p> <ul style="list-style-type: none"> Anpassung praktisch aller Parameter oder Einstellungen eines Bildschirms per Fernzugriff Erfassung wertvoller Informationen über einen Windows-Computer, wie Modellbezeichnung, Version des Betriebssystems, Speicher und Prozessor 	<p>Fernabfrage von Geräteinformationen und -einstellungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ablage sämtlicher Informationen über die angebotenen Geräte in einer lokalen Datenbank Erstellen von Berichten mit Angaben zu praktisch allen Parametern oder Einstellungen Zuweisung einer elektronischen Gerätemarke, die dauerhaft im Speicher des Bildschirms abgelegt wird und eine sichere Methode zur Standortverfolgung von Geräten über das Netzwerk darstellt. 	<p>Abfragen oder Befehle auf einem oder mehreren Geräten gleichzeitig ausführen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Planung regelmäßiger Abfragen zu vorab festgelegten Zeiten oder bei Bedarf Automatischer Versand von E-Mail-Benachrichtigungen falls ein Diagnosefehler von einem Gerät gemeldet oder eine Einstellung geändert wird Überwachung und Ausführung von Befehlen, an Bedingungen geknüpften Aufgaben und Benachrichtigungen

Systemanforderungen

Unterstützte Bildwiedergabegeräte

- Alle Desktopmonitore von Sharp NEC
- Großformatbildschirme von Sharp NEC der Serien: S, V, P, X und LCDXX20
- Projektoren von Sharp NEC mit LAN- oder RS-232-Anschluss
- Unterstützte Merkmale und Funktionen sind vom Modell abhängig

[Auf der Website von Sharp NEC finden Sie Angaben zu derzeit kompatiblen Modellen](#)

Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH
Landshuter Allee 12-14,
D-80637 München
infomail.sndse@sharp.eu
www.sharpSharp NECdisplays.eu
Phone: +49 (0) 89 99 699-0

TECHNISCHE DATEN	MICROSOFT WINDOWS
Betriebssystem	32-Bit- und 64-Bit-Versionen von Microsoft Windows XP, Server 2003, Vista, Windows 7 und Windows 8
Netzwerk	Standardschnittstelle für TCP/IP-Netzwerk. Die meisten Bildwiedergabegeräte benötigen zur direkten Einbindung ins Netzwerk eine statische IP-Adresse, sofern keine Namensauflösung (Hostname) zur Verfügung steht.
Systemressourcen	Mindestens 64 MB Speicherplatz auf der Festplatte für die Installation Etwa 50 MB Speicherplatz auf der Festplatte je 100 Geräte zur Speicherung von Daten in der Datenbank Mindestens 96 MB RAM (192 MB empfohlen)
Software	Zur Anzeige des Benutzerhandbuchs wird Adobe Reader X oder eine höhere Version empfohlen. Open Hardware Monitor (optional) zur Überwachung von Temperatur und Lüfterstatus der Computer

SHARP / NEC