

DATENBLATT DSCconf EX Artikelnummer 09501226



Funktion

Als Zubehör gelten optionale Geräte für die Hauptproduktklassen. Diese Software ermöglicht die Erstellung von Bedienoberflächen sowohl für die Touchpanels der Serien DSC 20, DSC 30 und DSC 43 als auch für Industrie- und Standard-PCs der PS-Serie mit entsprechender Runtime-Lizenz.

Die intuitive Benutzeroberfläche stellt viele Werkzeuge und vorgefertigte Grafikobjekte zur Verfügung, mit denen u. a. folgende Funktionen programmiert werden können:

- Menüpunkte und entsprechende Seiten,
- Bitschalter,
- Anzeigelampen,
- Schaltuhren,
- digitale und/oder graphische Anzeigen für Analogwerte,
- Ereignisse und Alarme mit Klartext,
- Trendgraphiken und vieles mehr.

Eine weitere wichtige Komponente der Programmiersoftware stellt der Skripteditor dar. Mit ihm lassen sich Ablaufprogramme erstellen, die selbst komplexe Berechnungen enthalten können. Ein typisches Beispiel im Dupline-Bussystem sind dabei Heizungssteuerungen. Bestehende mit der Software DSC 3-P erstellte Anwendungen können wiederverwendet werden. Ein mitgeliefertes Transfer-Tool gestattet den Download der erstellten Konfiguration durch den Endanwender, sofern das Touchpanel über eine Ethernet-Schnittstelle verfügt oder ein Downloadkabel vorhanden ist.

Mit DSCconf können auch Visualisierungen für PC-basierte Systeme erstellt werden. Durch optionale Runtime-Lizenzen sind diese auf beliebigen PC-Systemen - auch ohne installierte Editor-Software - lauffähig.

Eigenschaften

Mehrfenstertechnik, Screen-Miniaturanzeigen, Kopf-/Fußzeilen und Vorlagen, Eigenschaftsanzeigen, Symbol-/Werkzeugleisten, Bibliothek mit großer Bauteileauswahl, skalierbare Fonts, Plattformen: Windows 2000/XP/7/8, Up-/Download per USB-Kabel oder TCP/IP

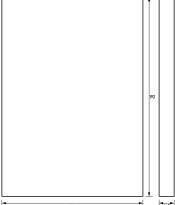
Einsatzgebiete

DSCconf EX wird überall dort benötigt, wo Touchpanel der Serien DSC 20, DSC 30 oder PS konfiguriert bzw. geändert werden sollen.

Technische Daten

technische Daten	DSCconf EX
Baureihe	DSCconf EX
Betriebssysteme	Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows XP
Sprachen	deutsch, englisch
	allgemeine Daten
Breite	136 mm
Höhe	192 mm
Tiefe	14,5 mm





Maßzeichnung Gruppenansicht