

INFOPOST Februar 2011

Sehr geehrter Interessent,

pünktlich zum Jahreswechsel haben wir bei unseren numerischen Anzeigemodulen wesentliche Verbesserungen eingeführt.

Neu!

Jetzt drei Größen: 57mm, 100mm und 180mm mit dem starken Leistungspaket "PLUS



Allgemeines

Um es vorweg zu nehmen. Natürlich können wir Ihnen auch numerische Anzeigen in LCD oder TFT-Technik präsentieren.

Ist dies aber auch in allen Fällen sinnvoll?

Kostensenkung bei der Ersatzteilbeschaffung, Effektivität, hohe Lebensdauer, Flexibilität, Energieeinsparung und ein hoher Qualitätsstandard waren die ausschlaggebenden Parameter bei der Entwicklung der Anzeigenreihe "ALN 057 / 100 / 180".

Mit dem optionalen Leistungspaket "PLUS" sichern Sie sich und Ihrem Unternehmen viele wirksame Vorteile. Die Argumente für die Anzeigereihe "ALN 057/100/180" mit dem Leistungspaket "PLUS" werden auch Ihren Chef und die Beschaffungsabteilung nachhaltig überzeugen.

Vorteile: Leistungspaket "PLUS"

1.) Die Helligkeit jeder Ziffer ist einstellbar

Helligkeitsunterschiede aufgrund von Alterung können ausgeglichen werden

Energieeinsparung bis 60% durch Anpassung an die Umgebungshelligkeit

Die Lesbarkeit der Ziffern wird durch den Wegfall von Überstrahlung (Zu große Helligkeit) wesentlich verbessert

2.) Jedes Ziffernmodul ist steckbar ausgeführt

Weist ein Ziffernmodul einen Defekt auf, so ist für wenige Euro lediglich das Ziffernmodul als solches zu ersetzen; Kein Löten, kein teurer Ersatz der Anzeigeplatine

Sie können wählen, welche LED-Farbe Sie stecken möchten. Rot, Gelb oder Grün. Ja, Sie können diese auch gemischt bestücken.

Sind Ihnen blaue oder weiße Ziffern lieber? Auch hier können wir Ihnen weiterhelfen.

3.) Anlagenverfügbarkeit

Die Anzeigemodule der Reihe ALN 057/100/180 sind so konzipiert, dass diese ein Höchstmaß an Störsicherheit bieten. Dies gilt für die Schnittstelle Ihrer Steuerung zum Anzeigemodul. Dies gilt aber auch für interne Schnittstellen bei mehrzeiligen Anzeigen und bei Master / Slave Anzeigen, die räumlich weiter voneinander entfernt sind. Unsere Master / Slave Anzeigen können übrigens sowohl identischen als auch unterschiedlichen Inhalt darstellen. Dadurch ist in vielen Fällen nur noch eine Schnittstelle zu Ihrer Steuerung notwendig. Dies wiederum reduziert Kosten.

Die Technik der ALN-Reihe steht für äußerste Zuverlässigkeit und eine höchste Anlagenverfügbarkeit.

4.) SELF-Test

Ihre Anzeige bleibt dunkel oder zeigt nicht die erwartete Information an? Auch hier haben wir vorgesorgt.

Sie können über DIP-Schalter einen LED-Test durchführen. Dabei werden alle Segmente einer Ziffer angesteuert.

Sie können sich die eingestellte Adresse anzeigen lassen.

Alles ohne Messgerät oder Programmiergeräte

Anwendungsbeispiele für die ALN-Reihe

Produktionsdatenanzeigen in Fertigungseinrichtungen, Anzeige für Stückzahl, Temperatur, Feuchtigkeit, Geschwindigkeit, Längen, Gewicht, Uhrzeit, Datum, Timer usw.

Haben wir Ihr Interesse wecken können? Bei Fragen rufen Sie uns bitte an oder senden uns eine e-Mail.

Telefon: +49 (8860) 9219-174

Mail: vertrieb@reitberger.de

Informationen über unser allgemeines Produktspektrum finden Sie im Internet unter: www.reitberger.de

Vielen Dank für Ihr Interesse und freundliche Grüße

Kurt Reitberger

Vertriebsleiter

