

Projektreferenz

„Entwicklung und Bau von Großanzeigen zur Darstellung von betrieblichen Kennzahlen“ (2004)

Auftraggeber:

Globus Logistik und Service GmbH, Bingen, www.globus.net
in Zusammenarbeit mit Fa. My-Tronic GmbH, Morbach www.my-tronic.de

Beschreibung:

Auf einer 210cm x 148cm Anzeigetafel können Laufschrift in Kombination mit 12 mal 4 - 8 stelligen Zahlenwerten dargestellt werden.

Die 100mm hohe Textlaufschrift 7x80 Dots (einfarbig rot) kann über die PC-Software mit beliebigen Texten programmiert werden.

Die Zahlenwerte können wahlweise rot, gelb oder grün geschaltet werden.

(Option, man gibt Grenzwerte an, welche automatisch die Farbumschaltung vornehmen)

Es werden bis zu 5 Datensätze (bis zu 25 Zeichen Text + 12 Zahlen) abwechselnd dargestellt.

Nach Übertragung durch den PC bleiben die Daten gespeichert (auch bei Netzausfall), bis die Werte aktualisiert werden.

Technische Daten:

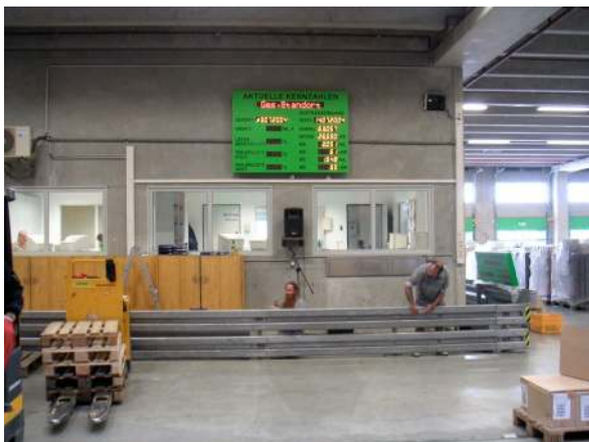
Gehäuse : Aluminium Strangprofil verschraubt mit 3mm Front- und Rückplatten
Schutzart : IP 54
Gehäuseabmessungen: ca. 2100 x 1480x 60mm³
Stromversorgung : 230VAC/ max. 0,8 A
Schnittstellen : RS232, Ethernet (optional)
Ziffernhöhe : 76mm mm rot, gelb, grün (grau transparente Filterscheibe)
Laufschrift : 7x80 Dots rot (ca. 14 Schriftzeichen auf einmal darstellbar), 100mm Schrifthöhe



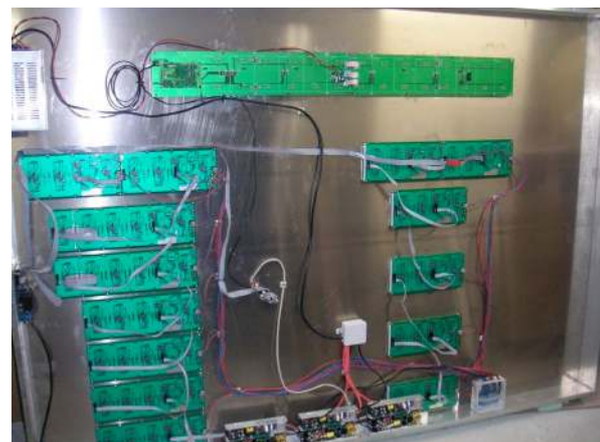
Vorderansicht



PC-Eingabemaske



Beim Kunden



Innenansicht