

## TECON AG MESS- UND REGELTECHNIK

Werkstrasse 1  
CH- 9242 Oberuzwil  
Tel 071 951 23 33  
Fax 071 951 15 77

e-mail: headoffice@tecon.ch  
Internet: www.tecon.ch



### Anwendungsbeispiel



## FEUERWEHR



## Gut sichtbare Information schafft Klarheit

Grosse Leuchtanzeige für Alarmmeldungen, Prozessdaten, Mitteilungen und Werbung

### Vorteile

- ✦ Sie sehen die Meldung sofort gross und hell in der Fabrikhalle, im Eingang, im Feuerwehrdepot oder an anderen Orten Ihrer Wahl
- ✦ Klare Informationen sind für alle sofort sichtbar
- ✦ Ansteuerung über: PC  
SPS  
Pager  
SMS  
Funk
- ✦ Sie können alle Meldungen mit einem Drucker protokollieren
- ✦ Als Zusatz kann Sie ein optisches oder ein akustisches Signal auf neue Meldungen aufmerksam machen
- ✦ Wenn optisch und akustisch auf Alarmmeldungen aufmerksam gemacht wird, kann Hektik oder Panik gar nicht erst entstehen.
- ✦ Alle Anwesenden haben den gleichen Kenntnisstand.
- ✦ Die Anzeige wird durch ein Metallgehäuse geschützt.
- ✦ Mehrere Anzeigen können zusammengeschaltet werden

**Tecon** Leuchtanzeige L-012 4-zeilig

# TECON AG MESS- UND REGELTECHNIK

Werkstrasse 1  
CH- 9242 Oberuzwil  
Tel 071 951 23 33  
Fax 071 951 15 77

e-mail: headoffice@tecon.ch  
Internet: www.tecon.ch



## Technische Daten der vierzeiligen Leuchtanzeige

+	Anzahl Zeilen		4
+	Anzahl Punkte pro Zeile		7 x 100
+	Anzahl Zeichen pro Zeile	schmal	20
+	Zeichenhöhe		53 mm
+	Punktraster		7.6 mm
+	Punktgrösse		5 mm
+	Leuchtfarbe		rot, 625 nm
+	Anzeigefläche		758 x 248 mm
+	Pager	anschliessbare Typen	Florian E (DE 512) und NT (DE 532) Neu: Motorola LX-2 oder LX-4
+	Serielle Schnittstellen	Verbindung zum PC	RS 232
+		Verbindung zum Drucker	RS 232
+		Verbindung mehrerer Anzeigen	RS 485
+	Alarmierung bei neuer Meldung		akustisch, optisch oder Relaiskontakt
+	Verzögerungszeit vom Eintreffen der Meldung bis zur Anzeige		max. 3 s
+	Netzanschluss		100 - 240 V, 50/60 Hz, 1.5 A
+	Umgebungstemperatur		0 bis 40°C
+	Umgebungsfeuchte		10 bis 90 % rF
+	Gehäuse	Rahmen	Stahlblech, pulverbeschichtet, RAL 3005
+		Rückwand	Alu natur
+		Frontscheibe	Plexiglas rot
+	Abmessungen	B x H x T	765 x 259 x 100 mm
+	Gewicht	ca.	7.5 kg
+	Schutzart	Front	IP 63
+		Rückseite	IP 20
+	Sicherheit	Schutzklasse I, geprüft nach	EN 60065
+	Störschutz	Störfestigkeit	EN 50 082-2
+		Störaussendung	EN 50 081-1

## Zubehör

- + Software für die Programmierung der Anzeige ab PC |
- + Funkuhr-Antenne für exakte Zeitanzeige |
- + Relaisausgänge, die das Eintreffen einer neuen Meldung anzeigen oder optische oder akustische Alarmierungen. |
- + Kabel für PC- oder Druckeranschluss, Drucker und Konverter |
- + Materialsatz für Wand- und Deckenmontage |

Erweiterung: 4 Anzeigen im Verbund (2 x 2) ergeben doppelt so hohe und breite Zeichen

Änderungen vorbehalten