



T.E.L.L. Großanzeige LED Alpha 118

für Waagen und Informationssysteme

WIEGEN

STEUERN

DOSIEREN



GRAMMGENAU.

... denn jedes Gramm zählt.

Bei der Alpha 118 handelt es sich um eine äußerst hochwertige und hervorragend ablesbare Großanzeige für Wiegesysteme, aber auch andere Systeme in denen die Darstellung von Zahlen oder Texten wichtig ist.



- Anzeige bis 999999 kg oder 99999,9 kg
- Ziffernhöhe 110 mm
- Frontdeckel mit roter kontrasterhöhender Spezialfolie
- Gehäuse: Aluminium (B) 1040 x (H) 170 x (T) 82 mm
- Schutzart: IP 65
- Spannungsversorgung: 230V/ 50Hz (über eingebautes Netzteil), Netzanschlusskabel: 1,5 m Länge
- 12V DC als Sonderausführung
- Ansteuerung über serielle Schnittstelle RS232 (Daten bitte erfragen) mit Anschlussleitung abgeschirmt 4 x 0,25 mm², 4,5 m Länge (andere Längen auf Anfrage)



- Darstellung von Zahlen und Texten
- Ampelfunktion zur Signalisierung von z.B. Fahrzeugwaagen oder Achlastwaagen (Weiterfahrt, Stop etc.)
- Helligkeit anpassbar an Umgebung
- Lieferung mit Wetterschutzdach aus Edelstahl
- Ansteuerung über andere Schnittstellen (analog, Profibus, Modbus etc. auf Anfrage)



T.E.L.L.-Groß-/Fernanzeigen

für den individuellen Einsatz. Exakt – schnell – wetterfest

Vor allem im Zusammenhang mit Fahrzeug- und Achslastwaagen werden die T.E.L.L.-Großanzeigen der Serien Alpha und Beta genutzt. Beide Technologien bieten hervorragende Ablesbarkeit, langlebige Robustheit und ein spritzwassergeschütztes Gehäuse. Sie sind mit allen T.E.L.L.-Waagentypen und auch mit zahlreichen Fremdfabrikaten problemlos einsetzbar.



Serie ALPHA

Die LED-Großanzeigen der Serie Alpha bieten sehr kontrastreiche, selbstleuchtende, rote LED-Anzeigen. Standardmäßig haben sie ein robustes, spritzwassergeschütztes Kunststoffgehäuse.



ALPHA 575

- 5-stellige Anzeige, Darstellung von Zahlen mit 57 mm hohen, selbstleuchtenden Ziffern
- 7-Segment LED-Anzeige
- Kunststoffgehäuse (BxHxT) 250 x 160 x 90 mm

Die Ansteuerung der Alpha- und Beta-Großanzeigen erfolgt über die Datenschnittstelle RS232/V24 über eine RS485 Schnittstelle oder über ein analoges Signal (genaue Daten auf Anfrage). Ein Netzteil für 230V/50Hz ist eingebaut (auf andere Spannungen kann umgerüstet werden).

Serie BETA

Die gelben LCD-Anzeigen der Serie Beta sind sowohl in dunklen wie in hellen Umgebungen hervorragend ablesbar. Das wird durch die extrem helle und stromsparende LED-Hinterleuchtung und durch eine reflektierende Technologie erreicht.



BETA 50

- 5-stellige Anzeige, Darstellung von Zahlen und Texten mit 50 mm hohen, selbstleuchtenden Ziffern
- 28-Segment-LCD-Anzeige
- Aluminium-Druckguss-Gehäuse (BxHxT) 260 x 160 x 90 mm



Die Anzeigen Beta 50 und 60 haben ein Aluminium-Druckguss-Gehäuse, die Beta 100 wird in einem besonders hochwertigen Edelstahlgehäuse geliefert.

Alle Beta-Anzeigen sind staub- und spritzwassergeschützt nach IP 65.



BETA 60

- 6-stellige Anzeige, Darstellung von Zahlen mit 60 mm hohen, selbstleuchtenden Ziffern
- 7-Segment-LCD-Anzeige
- Aluminium-Druckguss-Gehäuse (BxHxT) 360 x 160 x 90 mm (100 mm Tiefe mit Wandhalter)

BETA 100

- 6-stellige Anzeige, Darstellung von Zahlen mit 100 mm hohen, selbstleuchtenden Ziffern
- 7-Segment-LCD-Anzeige
- Edelstahlgehäuse (BxHxT) 550 x 290 x 95 mm