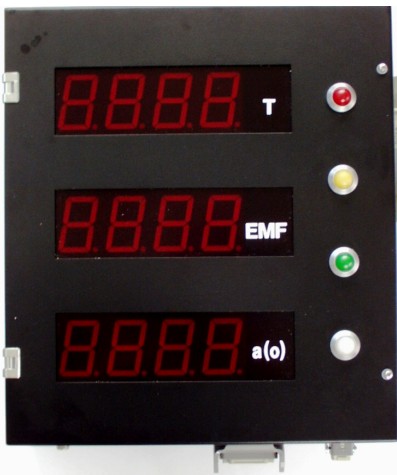


ANZEIGEN



Ampel mit angebau-tem Signalhorn

Ferrottron Technologies GmbH produziert verschiedenes Zubehör zur Ergänzung der T- bzw. T-/EMK-Messgeräte, so zum Beispiel :

Großziffernanzeigen FERROTRON Displays

Die Anzeigeeinheiten der 2000er Serie zum Anschluss an alle MINTEQ/FERROTRON-Messgeräte sind vielseitig einsetzbar. Vom 4-stelligen Pulteinbau mit 20mm Ziffernhöhe bis hin zu weit sichtbaren Großanzeigen mit 200mm Ziffernhöhe sind viele Ausführungen verfügbar. Die robuste Ausführung der Anzeigeeinheiten (im Stahlblechgehäuse, Schutzart IP 65) gewährleistet eine störungsfreie Funktion selbst unter härtesten Einsatzbedingungen. Zur Ansteuerung kann unter den gängigen Schnittstellenarten wie RS232/V24, TTY20mA/CL, RS422, RS 485 als Profibus oder für Ethernet gewählt werden. Optional ist auch eine drahtlose Datenübertragung (WLAN) lieferbar. Als Spannungsversorgung stehen Varianten mit 24VDC über 110VAC bis hin zu 220/230 VAC zur Verfügung. Für die Anzeige der 3 Werte unserer (T/EMK/a(0)) können wir eine Kompaktanzeigeeinheit mit 57mm Ziffernhöhe bereitstellen, an die auch ein Signalhorn angebaut werden kann.

Signalampel

Signalanlage mit Hupe, klein. (ca. 95 dB (A) in 1m Entfernung), 230V WS, intern verdrahtet. Signalanlage mit 3 Leuchtfeldern je 100mm Durchmesser, ROT/GELB/GRÜN in LED Technik. Betriebsspannung 230V AC, intern verdrahtet. Gehäuse aus Aluminium, schwarz, Linsenhalter (Front) aus Polycarbonat (PC). Lieferung mit Horn, incl. Befestigung für die Wandmontage. Gewicht ca. 4kg.

Dieser Inhalt wurde mit größter Sorgfalt erstellt. Es wird jedoch von Minteq International GmbH/Ferrottron keine Haftung oder Garantie in Bezug auf den Inhalt übernommen. Die technischen Daten können jederzeit ohne vorherige Ankündigung verändert werden. Alle Rechte, insbesondere in Bezug auf Änderungen in Ausführung und Lieferumfang, sowie technische Weiterentwicklung vorbehalten.