



DIGITALES MULTI-ANZEIGEGERÄT

Das Multi-Talent...

ist äußerst vielseitig und flexibel. Die kontrastreiche Anzeige wird über die Dimmung der Beleuchtung den herrschenden Lichtverhältnissen angepasst. Die Kompaktheit wirkt sich sehr vorteilhaft und kostensparend beim Einbau in Schaltpaneels aus. Die Geräte sind sehr zuverlässig und können, hintereinandergeschaltet, alle ermittelten Werte aus den 6 Hauptparametern gleichzeitig sichtbar machen.

- ▶ großes, grafikfähiges, hochauflösendes Display mit Hintergrundbeleuchtung
- ▶ Kontrast und Helligkeit einstellbar
- ▶ geringe Einbautiefe
- ▶ Variante mit wasserdichter Frontplatte
- ▶ galvanisch getrennte Versorgungs- und Signaleingänge
- ▶ Momentan-, Mittel- und Extremwerte

Überwachungs-Messwarten •
 Flugplätze • Industrie- und
 Chemieanlagen • Fahrzeuge für
 Zivil- und Katastrophenschutz •
 mobile Tower • Schiffe



| Professional Line | (14742) | Digitaler Anzeiger Meteo-LCD-IND | Ident-Nr. 00.14742.401 002 |
|------------------------------|---------------------|---|----------------------------|
| Darstellung: | | digitale Anzeige • teilweise analoge Anzeige in der Windrose | |
| Parameter: | | Windrichtung und -geschwindigkeit • Lufttemperatur • Luftfeuchte • Luftdruck • Taupunkt | |
| Messbereiche/ Genauigkeiten: | | abhängig von den digitalen Eingangssignalen der angeschlossenen Sensoren | |
| Einsatzbereiche: | | Temperaturen 0...+50 °C • Feuchte 0...95 % | |
| Messzyklus/ Baudrate: | | 1 Hz • 4800...38400 | |
| Protokolle: | | WIMWV • WIMTA • WIMHU • WIMMB • NMEA 0183 | |
| Schnittstelle: | | RS 422/ 485 | |
| Versorgungsspannung: | | 9...36 V DC (2.5...5 W) • Isolationsspannung 500 V DC | |
| Gehäuse: | | Standardgehäuse für Einbau in Schaltpaneel • IP 23 (indoor) | |
| Abmessungen/ Gewicht: | | 144 x 144 x 72 mm • 0.8 kg | |
| Anschließbar an: | | Datenerfassungssystem SYNMET-IND (95661) • alle Sensoren mit NMEA 0183-Protokoll und RS 422 | |
| Variante: | | | |
| 00.14742.111 002 | (14742 W) | Meteo-LCD-IND/ W mit wasserdichtem Frontplattendesign in Anlehnung an IP 66 • 160 x 160 x 78 mm • 1 kg | |
| Zubehör: | | | |
| 00.90515.024 000 | (90515-24/3) | Stecker-Netzgerät • 100...240 V AC • 24 V DC • 1.25 A • 30 VA | |