

Mehrkanal-Prozessanzeige

Artikel vom 15. August 2024

Zubehör



Die Mehrkanal-Prozessanzeige (Mitte) deckt mit 40 konfigurierbaren Anzeigeelementen und 10 konfigurierbaren Anzeigen unterschiedliche Anwendungszwecke ab (Bild: Afriso).

Mit der neuen Mehrkanal-Prozessanzeige »MPA 10« von [Afriso](#) hat das Personal

jederzeit wichtige Daten im Blick. Das Gerät zeigt nicht nur verschiedene, frei konfigurierbare Werte auf dem Farbdisplay an, sondern dient gleichzeitig auch als flexibel nutzbarer Datenlogger. Das Anzeigegerät ist für den universellen Einsatz im Schaltnetzeinbau ausgelegt. Mit 40 konfigurierbaren Anzeigeelementen und 10 konfigurierbaren Anzeigen (mit jeweils ein bis zwölf Elementen) deckt es unterschiedliche Anwendungsbereiche ab. Zu den gängigen Visualisierungen zählen numerische Anzeigen, Balkengrafiken, Zeitdiagramme, Schleppzeiger oder LEDs. Auch ein Blättern durch mehrere Anzeigearten ist über die drei unter dem Display angeordneten Tasten möglich. Zusätzlich können alle Signale im geräteeigenen Speicher zyklisch geloggt werden. Sie werden als Tagesdateien auf einer internen MicroSD-Karte gespeichert, um sie bei Bedarf auf einen USB-Stick zu exportieren oder über die Netzwerkschnittstelle herunterzuladen. Durch die verschiedenen Schnittstellen ist es ebenso einfach möglich, das Gerät in eigene Datennetzwerke einzubinden und Messdaten in Echtzeit auszulesen. Die Konfiguration des Geräts erfolgt wahlweise über den integrierten Webserver der Netzwerkschnittstelle oder die kostenlose Konfigurations-Software.

Hersteller aus dieser Kategorie

Marechal GmbH

Im Lossenfeld 8
D-77731 Willstätt-Sand
07852 9196-0

info.de@marechal.com

www.marechal-rettbox.com

[Firmenprofil ansehen](#)
