

Spannungs-Sensor für M-LINK-Empfänger



Artikelnummer: 85400

Spannungs-Sensor für M-LINK-Empfänger

Hersteller: Multiplex

SpannungsSensor für MLINKEmpfänger

Spannungs-Sensor

Misst Spannungen bis zu 60 V (z.B. Antriebsakku, Zündungsakku, Turbinenakku, ...).
Überwachen Sie alle sicherheitsrelevanten Spannungen im Modell und behalten Sie so den Überblick. Nach Aktivierung des zweiten Messkanals mit der MULTIMATE (# 8 2094) oder mittels PC-Programm "Sensor DataManager" kann zusätzlich noch ein zweiter Spannungswert erfasst und am Sender ausgegeben werden.
Inhalt: Spannungs-Sensor mit Sensorkabel UNI

Mittels MULTIMATE oder "Sensor

DataManager" aktivier- bzw. einstellbar:

Adresse Adresse (Displayzeile am Sender), unter der die Spannung angezeigt wird

Alarm oben Oberer Spannungswert, ab dem ein Alarm am Sender erfolgt

Alarm unten Unterer Spannungswert, ab dem ein Alarm am Sender erfolgt

Option Zusätzliche Ausgabe von Minimum-, Durchschnitts- oder Maximalspannung

Adresse Option Adresse (Displayzeile am Sender), unter welcher der Optionswert angezeigt wird

... Analog für den zweiten Messkanal

Technische Daten:

Messbereich (2 Messkanäle) +/- 60 V

Auflösung 0,1 V

Abmessungen Gehäuse (L x B x H)

38 x 17 x 7 mm

Gewicht ca. 10 g

G

M

T

Spannungs-Sensor für M-LINK-Empfänger

Sprache

erkennenAfrikaansAlbanischArabischArmenischAserbaidschanischBaskischBengalischBosnischBulgarischBurmeseCebuanoChichewaChinesisch (trad)Chinesisch (ver)DänischDeutschEnglischEsperantoEstnischFinnischFranzösischGalizischGeorgischGriechischGujaratiHaitianischHausaHebräischHindiHmongIgboIndonesischIrischIsländischItalienischJapanischJavanesischJiddischKannadaKasachischKatalanischKhmerKoreanischKroatischLaoLateinischLettischLitauischMalabarischMalagasyMalaysischMaltesischMaoriMarathischMazedonischMongolischNepalesischNiederländischNorwegischPersischPolnischPortugiesischPunjabiRumänischRussischSchwedischSerbischSesothoSinghalesischSlovakischSlowenischSomaliSpanischSuaheliSundanesischTadschikischTagalogTamilTeluguThailändischTschechischTürkischUkrainischUngarischUrduUzbekischVietnamesischWalisischWeißrussischYorubaZulu

AfrikaansAlbanischArabischArmenischAserbaidschanischBaskischBengalischBosnischBulgarischBurmeseCebuanoChichewaChinesisch (trad)Chinesisch (ver)DänischDeutschEnglischEsperantoEstnischFinnischFranzösischGalizischGeorgischGriechischGujaratiHaitianischHausaHebräischHindiHmongIgboIndonesischIrischIsländischItalienischJapanischJavanesischJiddischKannadaKasachischKatalanischKhmerKoreanischKroatischLaoLateinischLettischLitauischMalabarischMalagasyMalaysischMaltesischMaoriMarathischMazedonischMongolischNepalesischNiederländischNorwegischPersischPolnischPortugiesischPunjabiRumänischRussischSchwedischSerbischSesothoSinghalesischSlovakischSlowenischSomaliSpanischSuaheliSundanesischTadschikischTagalogTamilTeluguThailändischTschechischTürkischUkrainischUngarischUrduUzbekischVietnamesischWalisischWeißrussischYorubaZulu

Spannungs-Sensor für M-LINK-Empfänger

Die Sound-Funktion ist auf 100 Zeichen begrenzt

Optionen : Geschichte : Hilfe : FeedbackSchließen

Preis: 50,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016