

## 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 (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 (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

erkennen Afrikaans Albanisch Arabisch Armenisch Aserbaidschanisch Baskisch Bengalisch Bosnisch Bulgarisch Burmesisch Cebuano Chichewa Chinesisch (trad) Chinesisch (ver) Dänisch Deutsch Englisch Esperanto Estnisch Finnisch Französisch Galizisch Georgisch Griechisch Gujarati Haitianisch Hausa Hebräisch Hindi Hmong Igbo Indonesisch Irisch Isländisch Italienisch Japanisch Javanesisch Jiddisch Kannada Kasachisch Katalanisch Khmer Koreanisch Kroatisch Lao Lateinisch Lettisch Litauisch Malabarisch Malagasy Malaysisch Maltesisch Maori Marathisch Mazedonisch Mongolisch Nepalesisch Niederländisch Norwegisch Persisch Polnisch Portugiesisch Punjabi Rumänisch Russisch Schwedisch Serbisch Sesotho Singhalesisch Slowakisch Slowenisch Somali Spanisch Suaheli Sundanesisch Tadschikisch Tagalog Tamil Telugu Thai Thailändisch Tschechisch Türkisch Ukrainisch Ungarisch Urdu Uzbekisch Vietnamesisch Walisisch Weißrussisch Yoruba Zulu

Afrikaans Albanisch Arabisch Armenisch Aserbaidschanisch Baskisch Bengalisch Bosnisch Bulgarisch Burmesisch Cebuano Chichewa Chinesisch (trad) Chinesisch (ver) Dänisch Deutsch Englisch Esperanto Estnisch Finnisch Französisch Galizisch Georgisch Griechisch Gujarati Haitianisch Hausa Hebräisch Hindi Hmong Igbo Indonesisch Irisch Isländisch Italienisch Japanisch Javanesisch Jiddisch Kannada Kasachisch Katalanisch Khmer Koreanisch Kroatisch Lao Lateinisch Lettisch Litauisch Malabarisch Malagasy Malaysisch Maltesisch Maori Marathisch Mazedonisch Mongolisch Nepalesisch Niederländisch Norwegisch Persisch Polnisch Portugiesisch Punjabi Rumänisch Russisch Schwedisch Serbisch Sesotho Singhalesisch Slowakisch Slowenisch Somali Spanisch Suaheli Sundanesisch Tadschikisch Tagalog Tamil Telugu Thai Thailändisch Tschechisch Türkisch Ukrainisch Ungarisch Urdu Uzbekisch Vietnamesisch Walisisch Weißrussisch Yoruba Zulu

## Spannungs-Sensor für M-LINK-Empfänger

Die Sound-Funktion ist auf 100 Zeichen begrenzt

Optionen : Geschichte : Hilfe : FeedbackSchließen

**Preis: 50,90&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

---

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016