

Datenkabel und Wireless-Verbindung für Messuhr

Anwendung: Zur Datenübertragung vom digitalen Messmittel zum PC. Speicherbar als Textdatei, Excel®-Tabelle oder in Datenbank. Messwertübergabe per Daten-Taste, am Interface oder per Fußschalter. Wireless: Reichweite bis zu 20 Meter, 8 Messgeräte pro Empfänger.

Hinweis: Passend für Messuhr (Bestell-Nr. 4322) 4/56.



Ausführung	format		Bestell-Nr.
	4322	4282	
Datenkabel USB	55,80	-	...0001
Fußschalter für Interface	-	56,20	...0022
Wireless-Set (Empfänger und Sender)	206,50	-	...0013
Wireless-Empfänger	-	103,50	...0028
Wireless-Sender	103,50	-	...0019
	(W406)	(W406)	



Datenkabel und Wireless-Verbindung für Mahr Messmittel

Hinweis: Passend für Taschenmessschieber (Bestell-Nr. 4020) 4/12, (Bestell-Nr. 4023) 4/13, (Bestell-Nr. 4023) 4/14, Werkstattmessschieber (Bestell-Nr. 4010) 4/24, Universalmessschieber (Bestell-Nr. 4018) 4/25, Tiefenmesser (Bestell-Nr. 4219) 4/30, (Bestell-Nr. 4221) 4/30, (Bestell-Nr. 4229) 4/32, (Bestell-Nr. 4229) 4/32, Bügelmessschraube (Bestell-Nr. 4111) 4/38, (Bestell-Nr. 4329) 4/39, (Bestell-Nr. 4331) 4/39, Innen-Messschraub (Bestell-Nr. 4168) 4/50, Messpistole (Bestell-Nr. 4168) 4/51, Höhenmessgerät (Bestell-Nr. 4845) 4/84.



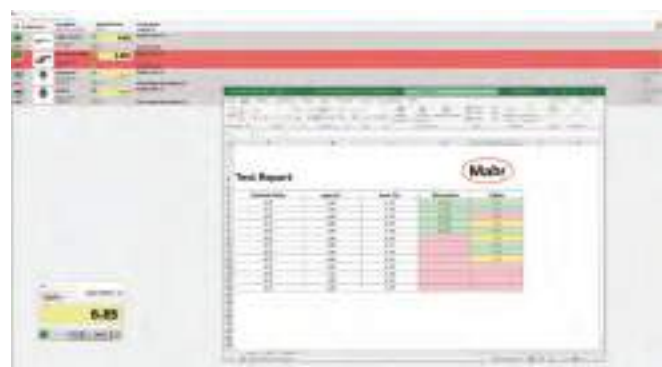
Ausführung	Mahr		Bestell-Nr.
	4246	€	
Datenverbindungskabel RS232	92,60	◇	...0180
Datenverbindungskabel Digimatic	108,50	◇	...0185
Datenverbindungskabel USB, inkl. Software	122,50	◇	...0190
USB-Funkempfänger, inkl. Software	120,50	◇	...0195
Datenverbindungskabel USB	111,00	◇	...0200
	(W489)		



4.1

Software-Interface kostenfrei zum Download

Messwertübernahme direkt in Microsoft Office Excel®, in Textdatei bzw. über Tastaturcode. Die Messwerte der angeschlossenen Messgeräte können in getrennte Excel®-Spalten, -Tabellen oder -Mappen übertragen werden, USB-Hubs als Messmittel-Interface anschließbar, übersichtliche Anzeige der ausgewählten Messgeräte über Icons, frei definierbare und konfigurierbare Messzyklen. Flexible und komfortable Messwertübertragung wahlweise über „Data“-Taste am Messgerät bzw. Datenkabel oder über PC-Tastatur, Timer, durch Fußschalter an USB-Schnittstelle oder über Funkfernbedienung.



TESTO INDUSTRIAL SERVICES – Unser Partner für:

Kalibrierung & Prüfmittelmanagement

Testo Industrial Services ist ein führendes Dienstleistungsunternehmen im Bereich Kalibrierung, Qualifizierung, Validierung sowie Prüfmittelmanagement.

Angetrieben von den Bedürfnissen seiner Kunden und dem Innovationsgedanken entwickelt der Kalibrierdienstleister sich seit Firmengründung permanent weiter.

Mittlerweile ist das Unternehmen nach der DIN EN ISO/IEC 17025 für mehr als 200 Kalibrierverfahren akkreditiert.

Mit einem Team aus qualifizierten, motivierten und dienstleistungsorientierten Mitarbeitern steht Testo Industrial Services uns mit über 60 Jahren Erfahrung in der Messtechnik als Kalibrierungspartner zur Seite und geht gerne auch individuell auf unsere Kalibrieranforderungen ein.



Das umfangreiche Dienstleistungsangebot umfasst:

- ✓ Kalibrierung in akkreditierten Laboren
- ✓ Kalibrierung bei Ihnen vor Ort
- ✓ Kundenspezifisches Prüfmittelmanagement
- ✓ Professionelle Beratung
- ✓ Euroweite Standorte
- ✓ Firmeneigener Abhol- und Bringdienst
- ✓ Herstellerunabhängigkeit
- ✓ Fachseminare, Inhouse-Schulungen

Die Messgrößen im Überblick:



Dimensionelle
Messgrößen



Thermodynamische
Messgrößen



Mechanische
Messgrößen



Elektrische
Messgrößen



Durchfluss-
Messgrößen



Analytische
Messgrößen



Akustische
Messgrößen