

Sondermessmittel

Schichtdicke-Messgerät im Taschenformat 0980...

PREISSER



Ausführung

- mit schwenkbarer Sonde 0°, 45°, 90°
- LCD-Anzeige
- Datenausgang RS 232
- automatische Erkennung des Grundmaterials (FE, NFE)
- Schichtdicken auf Eisen und Stahl von Farben, Lack, Kunststoff, Gummi, Keramik und keramische Überzüge (außer Nickel)
- Schichtdicken auf NE-Metallen (Aluminium, Messing, Kupfer, Bronze) von Farben, Lack, Kunststoff und Eloxan auf Aluminium
- Verpackung: Etui

🏠	🔍	Abmessung L x B x H	📦 kg	Best. Nr.	Preis €
		108x48x38	0,10	0980 201	1.002,00

- Messbereich für Stahl und Eisen: 0-5000 µm
- Messbereich für Nichteisen-Metalle: 0-2000 µm

µm	Abmessung µm	Genauigkeit ±
0-100	0,1	1 µm
100-1000	1,0	1%
1000-2000	1,0	3%
>2000	10,0	5%

DIGI-MET® Statistikdrucker 0995...

PREISSER



Ausführung

- für den mobilen Einsatz
- Normalpapierdrucker
- Datenausgang Opto RS und Digimatic
- Messwerte max. 999
- Schutzklasse IP 40
- netzunabhängiger Betrieb über NiMH-Akku
- Messwertliste mit Statistik, Histogramm, Einzelwertkarte, Cm, Cmk, X, R, min. und max. Wert
- Lieferumfang: Stecker-Ladegerät und Papierrollen
- Verpackung: einzeln verpackt

🏠	🔍	📦 kg	Best. Nr.	Preis €
•		0,90	0995 005	480,00

Zubehör für DIGI-MET® Statistikdrucker

PREISSER

Ausführung

- zur Messwertübernahme
- Verpackung: einzeln verpackt

Datenkabel PC

🏠	🔍	📦 kg	Best. Nr.	Preis €
		0,05	0995 112	60,00

Fußschalter für Drucker

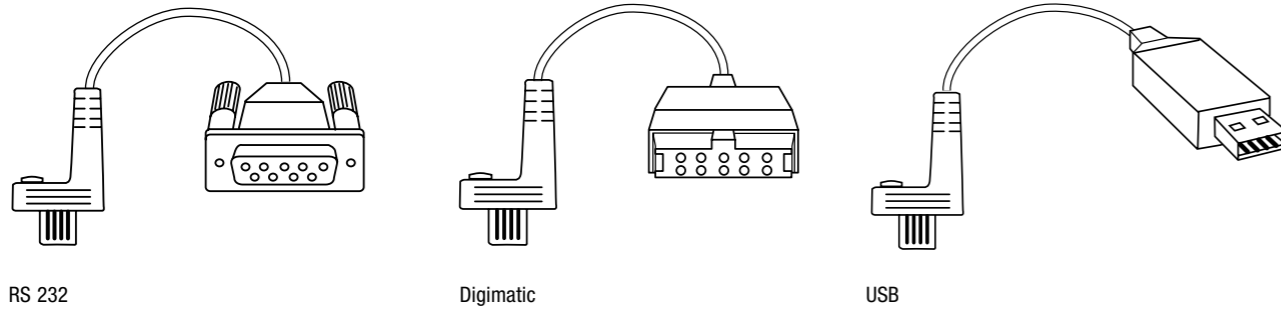
🏠	🔍	📦 kg	Best. Nr.	Preis €
		0,20	0995 114	76,00

Papierrollen für Drucker

- Verpackung: 5 Stück

🏠	🔍	📦 kg	Best. Nr.	Preis €
		0,01	0995 119	9,80

DIGI-MET® Kabel für variab. Datenausgang 1997.../1998...

**Ausführung**

- für DIGI-MET mit variablem Datenausgang
- Länge 2m
- mit Datenübertragungstaste
- Kabel für USB inkl. USBCom Software zur Datenübernahme in MS Excel

	Best. Nr.	Preis
Kabel für USB	1998 720	59,00
Kabel für RS 232	1997 501	41,60
Kabel für Digimatic	1998 501	41,60

DIGI-MET® USBCom-Datenerfassung 1998....

Ausführung USBCom Standard 1998712

- Messwertübernahme direkt in MS Excel (ab Version 97) oder Textdatei
- Datenübertragung über 1 USB und 1 RS232 Schnittstelle
- Datenübernahme über Fußschalter, PC-Tastatur oder Taste am Messgerät
- Frei konfigurierbare Messzyklen

Ausführung USBCom Professional 1998710

- Messwertübernahme direkt in MS Excel (ab Version 97) oder Textdatei
- Datenübertragung über bis zu 100 USB und 2 RS232 Schnittstellen
- Timerbetrieb
- USB Hubs als Messmittelinterface anschließbar
- Datenübernahme über Fußschalter, PC-Tastatur oder Taste am Messgerät
- Frei konfigurierbare Messzyklen

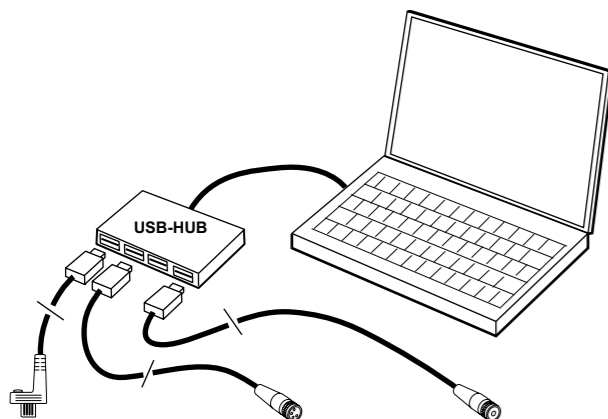
Systemanforderung:

Windows 2000, XP
 USB-Schnittstelle ab 1.1
 Min. 10MB
 CD-Laufwerk
 Empfohlen: MS Excel ab Version 97



	Best. Nr.	Preis
USBCom Standard	1998 712	49,00
USBCom Professional	1998 710	199,00

DIGI-MET® USBCom-Datenerfassung 1998....



	Best. Nr.	Preis
USB Hub 7-fach	1998 730	99,00
Datenkabel für USB	1998 720	59,00
USB-Kabel für Fußschalter	1998 722	49,00
Fußschalter	1998 732	59,00

Funkübertragung 0997...

**Ausführung**

- Funkübertragung
- kabellose Datenübertragung vom Messschieber zum PC

	Best. Nr.	Preis €
Funkübertragungs-Set Sender + Empfänger (bestehend aus Empfänger, RS 232 Kabel, Steckernetzkabel, Sender, Software)	0997 720	1.085,00
Funkübertragung Sender	0997 721	385,00
Funkübertragung Empfänger serielle Schnittstelle	0997 722	685,00
Funkübertragung Empfänger USB-Schnittstelle	0997 723	685,00
Funkübertragung Anzeigeeinheit mit großen Ziffern	0997 727	922,00

DIGI-MET® Box für Dateneingabe 0997...

PREISSER



🏠	🔗	📦 kg	Best. Nr.	Preis €
		0,15	0997 730	538,00
		1,00	0997 740	714,00

Ausführung 0997 730

- zum Anschluss an PC-Tastaturschnittstelle
- Stromversorgung über PC
- Anschluss von 2 Messmittel mit Datenausgang Opto RS 232
- Datenübergabe über Data-Taste, Fußschalter oder Funktionsknopf
- attributive Werte über PC-Tastatur
- incl. Verbindungskabel Box-PC
- Verpackung: Karton

Ausführung 0997 740

- zum Anschluss an PC-RS 232 Schnittstelle
- Stromversorgung 230 V
- Anschluss von 3 Messmittel mit Datenausgang Opto RS 232 und 4 x Digimatic
- Datenübergabe über Fußschalter
- attributive Werte über PC-Tastatur
- incl. Verbindungskabel Box-PC
- Verpackung: Karton

Ausführung 0997 730 + 0997 740

- keine spezielle Treibersoftware erforderlich
- einfache Datenübertragung in Windows® Standardanwendungen wie Excel®, Access® u.a.
- direkte Messdateneingabe über Messmittel oder Fußschalter
- PC-Tastatur bleibt voll funktionsfähig

Zubehör für DIGI-MET® Box

PREISSER



DIGI-MET® Verbindungskabel von Box 0997 740 zu PC

🏠	🔗	📦 kg	Best. Nr.	Preis €
		0,10	0997 746	129,00

DIGI-MET® Fußtaster für Box 0997 730

Ausführung

- mit Kabel, Länge 2 m
- Verpackung: einzeln verpackt

🏠	🔗	📦 kg	Best. Nr.	Preis €
		0,20	0997 735	88,00

DIGI-MET® Fußtaster für Box 0997 740

🏠	🔗	📦 kg	Best. Nr.	Preis €
		0,25	0997 745	129,00

Datenlogger für mobile Datenerfassung 0997...

PREISSER



Datenlogger für DIGI-MET® Messmittel

Ausführung

- mobile Datenerfassung
- bis 999 Messwerte speicherbar
- keine Programmierung notwendig
- 4-Tasten-Bedienung
- Datenübertragung in Windowsprogramme mit Software Nr. 0997 701
- kompatibel zu allen Interfaces mit Opto RS 232-Eingang
- Abmessung: 120 x 60 x 25 mm
- Verpackung: Karton

🏠	🔗	📦 kg	Best. Nr.	Preis €
			0997 760	630,00

Verbindungskabel

Ausführung

- für DIGI-MET Messmittel zum Datenlogger
- Verpackung: einzeln verpackt

🏠	🔗	📦 kg	Best. Nr.	Preis €
			0997 761	105,00

DIGI-MET® Software für Messdatenübertragung

Ausführung

- in Windows-Standardanwendung wie Excel oder Access
- direkte Messdateneingabe
- keine Handeingabe
- für alle PREISSER-Messmittel mit Datenausgang Opto RS 232
- Dateneingabe über Funktionsknopf am Messmittel oder Fußtaster

🏠	🔗	📦 kg	Best. Nr.	Preis €
			0997 701	121,00

