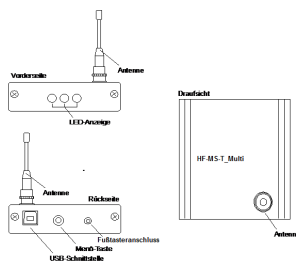


Der Funkempfänger für verschiedene Funksysteme



- Der **HF-MS-T Multi** Empfänger* für verschiedene Funksysteme (BOBE, Mahr und Sylvac)
- Empfänger* gibt sich als **USB-Tastaturinterface** zu erkennen
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle
- Keine Treiberdatei für die USB-Schnittstelle erforderlich
- Abschlusszeichen wie Enter oder Tab usw. können am USB-Tastaturinterface eingestellt werden und werden automatisch mitgesendet
- Weitere Einstellungen wie Sprache und Trennzeichen
- Messdaten werden direkt z.B. nach EXCEL oder andere Textverarbeitungsprogramme bzw. Statistikprogramme übertragen
- Hupe ein- und ausschaltbar
- Adresserkennung ein- und ausschaltbar
- Adressblockeinteilung, welche Senderadresse zum PC durchgelassen wird
- Messwertanforderung per Fußtaster (**NUR** bei Mahr-/Sylvac-Messmittel mit eingebauten Sender möglich)
- **Mahr-/Sylvac-Messmittel mit eingebautem Sender (integriertes Funk) wie z.B. i-wi (Mahr) oder Bluetooth (Sylvac) können empfangen werden**
- BOBE-Sender* (HF-MS-Sxx) für Mitutoyo-, Mahr-, TESA-, RS232 und OptoRS232-Messmittel wie gehabt



Abmessungen: 20 mm x 84 mm x 72 mm (H x T x B) ohne Antenne
Gewicht: ca. 144 g
Sendeleistung: 10 mW
Betriebsfrequenz: Nicht einstellbar, auf Anfrage

HF-MS-T Multi

1x USB-Buchse incl. USB-Kabel

375,- Euro**

*Wichtig: Empfänger + BOBE-Sender müssen die gleiche Frequenz haben

**Der Preis versteht sich zuzüglich der gesetzlichen MwSt., sowie Fracht/Verpackung (Inland 8 Euro, EU-Ausland 25 Euro) gültig ab 01.04.2018 bis 31.03.2019.

BOBE Industrie-Elektronik
Sylbacher Str. 3
D-32791 Lage/Lippe

Tel.: 05232/95108-0
Fax: 05232/64494

eMail: info@bobe-i-e.de
Homepage: www.bobe-i-e.de

zu den Sender

Senderliste HF-MS-Sxx

Bestellnummer	Bezeichnung	Preis/Stück
HF-MS-S1	Mitutoyo-Digimatic - Messschieber	274,- €
HF-MS-S1E	Mitutoyo-Digimatic – Messschieber/Messuhr (Datenkabelstecker 905338), mit Data-Taste am Sender	303,- €
HF-MS-S2	Mitutoyo-Digimatic – Bügelmessschraube/Kröplin Digitaler Außen/Innen-Taster ab Schnittstellenkonzept v2.0 (6pol.)	303,- €
HF-MS-S3	Mitutoyo-Digimatic - ID-F-Uhr (10pol.)	303,- €
HF-MS-S4E	Mahr- für Messmittel der Baureihe EX, mit Data-Taste am Sender	327,- €
HF-MS-S5/6	OptoRS232 von Sylvac, Mahr, Tesa, Tesa capa μ, Helios, Preisser u.a.	327,- €
HF-MS-S7	Mecmesin AFG xxxN (20pol.)	327,- €
HF-MS-S8	Mecmesin AFG xxxN (15pol.)	327,- €
HF-MS-S9	Bareiss HPE (8pol.)	327,- €
HF-MS-S10	Mahr-Höhenmessgerät CX1/CX2 (9pol.), Garant HC1, Mitutoyo LH600B, Mahr Millimar S1840	327,- €
HF-MS-S11E	Mitutoyo-Digimatic - Messschieber IP65/67, mit Data-Taste am Sender	327,- €
HF-MS-S12	Mahr-Extramess 2000/2001 (4pol.)	327,- €
HF-MS-S14	Mitutoyo-Digimatic - Messuhr mit Data-Taste am Sender und einer Kabellänge von ca. 500mm plus Magnetstreifen	377,- €
HF-MS-S15	TESA- Micro Hite 10/11/TESA Hite 350 (8pol.)	327,- €
HF-MS-S16E	Mitutoyo-Digimatic - Bügelmessschraube IP65/67, mit Data-Taste am Sender	327,- €
HF-MS-S18	Mitutoyo-Digimatic – Messuhr - rundes Sendergehäuse	368,- €
HF-MS-S19	TESA/Sylvac – Messuhr - rundes Sendergehäuse	368,- €
HF-MS-S20	TESA Micro Hite plus M/TESA Hite 400/700/TESA Hite Magna 400/700 (9pol.)	327,- €
HF-MS-S21	Mahr 1085 Uhr	327,- €
HF-MS-S22	Mitutoyo-Digimatic - Messuhr IP66 (Typ ID-B und ID-N)	397,- €
HF-MS-S23	OptoRS232 – Messmittel mit Data-Taste am Sender und einer Kabellänge von ca. 500mm plus Magnetstreifen	377,- €
HF-MS-S25	Kroeplin Digitaler Außen/Innen-Taster (7pol.) Serie B/F	327,- €
HF-MS-S26	Mahr Perthometer M1 (9pol.)	327,- €
HF-MS-S27	Quadrachek QC 200 (9pol.)	327,- €
HF-MS-S30E	Mitutoyo - Digimatic - Messuhr (575-121), mit Data-Taste am Sender	303,- €
HF-MS-S61	Karl Deutsch Leptoskop 2042 (Steckertyp FFA.0S)	327,- €
HF-MS-S62	Karl Deutsch Echometer 1075, 1076 (Steckertyp FGG.00)	327,- €
HF-MS-S67	Mettler Toledo Waage Typ PB-S	397,- €
HF-MS-S68	Kern-Waage Typ 571/572/ALJ/ALS/PCB/PLJ/PLS	327,- €
HF-MS-S73	Sylvac Proximity – Messschieber	327,- €
HF-MS-S74	Mahr Digimar 817CLM (9pol.)	327,- €
HF-MS-S76	Sylvac Proximity – Messuhr	327,- €
HF-MS-S79	Mahr Digimar 816CL (4pol.)	327,- €
HF-MS-S121	TESA TWIN CAL IP40/67 - Messschieber	368,- €

Zur Zeit vorhandene Frequenzen

433.920 MHz	434.075 MHz	434.600 MHz	434.700 MHz	868.300 MHz	868.6625 MHz
869.2125 MHz	869.2750 MHz	869.3625 MHz	869.750 MHz	869.800 MHz	869.9250 MHz

Wichtig: Bitte bei einer Nachbestellung eines Empfängers oder Senders Frequenz angeben.

Alle Preise zzgl. MwSt., zuzügl. Verpackung/Versand
(gültig ab 01.04.2018 bis 31.03.2019)