

Datenlogger und Wetterstationen



HOBO U10-Serie Logger, 10 Bit

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|---------|---|--------------|
| U10-001 | HOBO U10 Temp, 52k Messwerte, 1-Kanal-Logger | 66,00 |
| U10-003 | HOBO U10 Temp/RH, 52k Messwerte, 2-Kanal-Logger | 82,00 |

HOBO U12-Serie Logger, 12 Bit

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|---------|--|--------------|
| U12-001 | HOBO U12 Temp, 43k Messwerte, 1-Kanal-Logger | 86,00 |
| U12-006 | HOBO U12 4 x External, 43k Messwerte, 4-Kanal-Logger | 109,00 |
| U12-011 | HOBO U12 Temp/RH, 43k Messwerte, 2-Kanal-Logger | 116,00 |
| U12-012 | HOBO U12 Temp / RH / Light / External, 43k Messwerte, 4-Kanal-Logger | 134,00 |
| U12-013 | HOBO U12 Temp / RH / 2 x External, 43k Messwerte, 4-Kanal-Logger | 134,00 |

HOBO U14-Serie, LCD Logger

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|-------------|---|--------------|
| U14-001 | HOBO LCD Temp/RH, 64 kB, 2-Kanal-Logger, Display / Alarm-Relais | 211,00 |
| U14-002 | HOBO LCD Temp/RH, 64 kB, Display / Alarm-Relais, für ext. Sensoren | 170,00 |
| U14-CASE-4X | Schutzgehäuse für U14-002, klar, IP65 | 76,00 |
| ARA | Alarm-Modul für HOBO U14 mit akustischem Alarm | 96,00 |
| S-TMB-M002 | Temperatur-Sensor, 12 Bit Auflösung, -40...+75 °C, 2 m Kabel | 96,00 |
| S-TMB-M006 | Temperatur-Sensor, 12 Bit Auflösung, -40...+75 °C, 6 m Kabel | 106,00 |
| S-TMB-M017 | Temperatur-Sensor, 12 Bit Auflösung, -40...+75 °C, 17 m Kabel | 121,00 |
| S-THB-M002 | Temperatur/Luftfeuchte-Sensor, -40...+75 °C, 0...100% r.F., 2 m Kabel | 186,00 |
| S-THB-M008 | Temperatur/Luftfeuchte-Sensor, -40...+75 °C, 0...100% r.F., 8 m Kabel | 197,00 |

HOBO U12 Edelstahl-Logger, druckfest

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|------------|---|--------------|
| U12-015 | HOBO U12 Temp, 43k Messwerte, Edelstahl-Gehäuse, wasserdicht, -40...+125 °C | 261,00 |
| U12-015-02 | HOBO U12 Temp, 43k Messwerte, wie U12-015, mit 12,4 cm Mess-Sonde | 358,00 |
| U12-015-03 | HOBO U12 Temp, 43k Messwerte, Titangehäuse, wasserdicht bis 11000 m Tiefe | 756,00 |

HOBO U12 Thermoelement-Logger

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|----------|--|--------------|
| U12-014 | HOBO U12 für Thermoelemente Typ J,K,S,T, 43k Messwerte, 1-Kanal-Logger | 130,00 |
| TC6-J | Thermoelement Typ J inkl. Mini-Thermostecker, 0...250°C, 1,8 m | 21,00 |
| TC6-K | Thermoelement Typ K inkl. Mini-Thermostecker, 0...482°C, 1,8 m | 21,00 |
| TC6-T | Thermoelement Typ T inkl. Mini-Thermostecker, -200...180°C, 1,8 m | 21,00 |
| TCP6-K12 | Thermoelement Typ K, Edelstahl 30 cm, inkl. Mini-Thermostecker, 0...900°C, 1,8 m | 44,00 |

HOBO UX90-Serie Status-Logger, mit Display

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|-----------|---|--------------|
| UX90-001 | HOBO UX90 State, 84.650 Status-/Ereigniswechsel über ext. Kontakt oder Magnet | 86,00 |
| UX90-001M | HOBO UX90 State, 346.795 Status-/Ereigniswechsel über ext. Kontakt oder Magnet | 111,00 |
| UX90-002 | HOBO UX90 Light On/Off, 84.650 Statuswechsel über int. Lichtsensor | 86,00 |
| UX90-002M | HOBO UX90 Light On/Off, 346.795 Statuswechsel über int. Lichtsensor | 111,00 |
| UX90-004 | HOBO UX90 Motor On/Off, 84.650 Statuswechsel über int. Magnetfeldsensor | 86,00 |
| UX90-004M | HOBO UX90 Motor On/Off, 346.795 Statuswechsel über int. Magnetfeldsensor | 111,00 |
| UX90-005 | HOBO UX90 Occupancy/light, 84.650 Statuswechsel über int. Bewegungs- und Lichtsensor | 201,00 |
| UX90-005M | HOBO UX90 Occupancy/light, 346.795 Statuswechsel über int. Bewegungs- und Lichtsensor | 226,00 |
| UX90-006 | HOBO UX90 Occupancy/light, 84.650 Statuswechsel über int. Bewegungs- und Lichtsensor | 201,00 |
| UX90-006M | HOBO UX90 Occupancy/light, 346.795 Statuswechsel über int. Bewegungs- und Lichtsensor | 226,00 |

HOBO UX120-017 Puls-Logger

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|-------------|--|--------------|
| UX120-017 | HOBO 4-Kanal Pulse/State/Event/Runtime, max. 120 Hz, 512 kB Speicher | 197,00 |
| UX120-017M | HOBO 4-Kanal Pulse/State/Event/Runtime, max. 120 Hz, 4 MB Speicher | 297,00 |
| T-VER-E50B2 | Progr. Strom-/Energiesmessgerät, 3-phasig, Display, 3 Impulsausgänge | 677,00 |

HOBO ZW Data Node, Funksensor-Netzwerke

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|--------------|---|--------------|
| ZW-RCVR-EU | Empfänger mit USB-Interface und HOBOWare Pro 3.0 Software | 201,00 |
| ZW-ROUTER-EU | Router für grössere Funkreichweite | 160,00 |
| ZW-001-EU | Data Node, interner Temperatursensor, -40...+70 °C | 170,00 |
| ZW-003-EU | Data Node, interner Temperatur-/Luftfeuchtesensor, -40...+70 °C, 5...95% r.F. | 251,00 |
| ZW-005-EU | Data Node, externer Temperatur-/Luftfeuchtesensor, -40...+70 °C, 5...95 % r.F., 1 Analogeingang 0...2,5 VDC, 1 Zählereingang 16 Bit | 301,00 |
| ZW-006-EU | Data Node, 4 Analogeingänge 0...2,5 VDC | 221,00 |
| ZW-007-EU | Data Node, externer Temperatur-/Luftfeuchtesensor, -40...+70 °C, 5...95 % r.F., 2 Analogeingänge 0... | 301,00 |
| ZW-008-EU | Data Node, 2 Analogeingänge 0...2,5 VDC, 2 Zählereingänge 16 Bit | 221,00 |

Sensoren für HOBO U12-Serie und HOBO ZW Data Node

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|---------------|--|--------------|
| CABLE-2.5-ST. | 0...2,5 V Messkabel, 1,8 m | 9,00 |
| CABLE-ADAP5 | 0...5 V Messkabel, 1,8 m | 12,00 |
| CABLE-ADAP10 | 0...10 V Messkabel, 1,8 m | 12,00 |
| CABLE-4-20MA | 4...20 mA Messkabel, 45 cm, mit integriertem Shunt-Widerstand | 25,00 |
| TMC1-HD | Temperatursensor, -40...+50 °C in Wasser/Boden, -40...+100 °C in Luft, 0,3 m | 32,00 |
| TMC6-HC | Temperatursensor, -40...+100 °C, Edelstahlsonde, 1,8 m | 80,00 |
| TMC6-HD | Temperatursensor, -40...+50 °C in Wasser/Boden, -40...+100 °C in Luft, 1,8 m | 35,00 |
| TMC6-HE | Temperatursensor, abgeflacht als Oberflächenfühler, -40 ... +100 °C in Luft, 1,8 m | 35,00 |
| TMC20-HD | Temperatursensor, -40...+50 °C in Wasser/Boden, -40...+100 °C in Luft, 6 m | 40,00 |
| TMC50-HD | Temperatursensor, -40...+50 °C in Wasser/Boden, -40...+100 °C in Luft, 15 m | 45,00 |
| CTV-A | AC-Stromsensor, 0...20 A AC (600 V AC, 50/60 Hz) | 102,00 |
| CTV-B | AC-Stromsensor, 0...50 A AC (600 V AC, 50/60 Hz) | 102,00 |
| CTV-C | AC-Stromsensor, 0...100 A AC (600 V AC, 50/60 Hz) | 102,00 |
| CTV-D | AC-Stromsensor, 0...200 A AC (600 V AC, 50/60 Hz) | 130,00 |
| CTV-E | AC-Stromsensor, 0...600 A AC (600 V AC, 50/60 Hz) | 130,00 |

HOBO PRO v2-Serie Logger, wetterfest

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|-----------------|--|--------------|
| U23-001 | HOBO Pro v2 temp/RH, 64 kB, interner Sensor, Temp. -40...+70°C, 0...100% r.F. | 164,00 |
| U23-002 | HOBO Pro v2 ext. temp/RH, 64 kB, externer Sensor, Temp. -40...+70°C, 0...100% r.F. | 195,00 |
| U23-003 | HOBO Pro v2 2 ext. temp, 64 kB, 2 externe Sensoren, Temperatur, -40...+100°C | 164,00 |
| U23-004 | HOBO Pro v2 2 temp/ext. temp, 64 kB, int./ ext. Sensoren, Temp, -40...+70/+100°C | 140,00 |
| HUM-RHPCB-1 | Ersatz Feuchte-Sensor für HOBO Pro v2 temp/RH U23-001 | 66,00 |
| HUM-RHPCB-2 | Ersatz Feuchte-Sensor für HOBO Pro v2 ext. temp/RH U23-002 | 66,00 |
| RS1 | Sonnenschutzvorrichtung für U23-001 | 89,00 |
| U23-RS-CLAMPKIT | Befestigungskit für U23-001 bzw. U23-004 in Sonnenschutzvorrichtung RS1 | 6,00 |
| RS3 | Sonnenschutzvorrichtung für Sensoren von U23-002/003/004 | 67,00 |

HOBO Regen-Messsystem

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|--------|---|--------------|
| RG3-M | Regen-Messsystem mit HOBO Pendant Event, Auflösung 0,2 mm | 469,00 |

HOBO Ereignis-Logger, wetterfest

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|-----------|---|--------------|
| UA-003-64 | HOBO Pendant Event, Ereignis/Temperatur, 52k Messwerte, -20...+70°C | 96,00 |

HOBO U12-Industrie-Logger, wetterfest

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|---------|--|--------------|
| U12-008 | HOBO U12 4 x External, 43k Messwerte, 4-Kanal-Logger, 12 Bit | 217,00 |

HOBOnode Funk-Sensoren für Außenanwendungen

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|------------|---|--------------|
| W-TMB | Temperatur-Sensor, Messbereich: -40...+100 °C, Arbeitsbereich: -40...+50 °C | 180,00 |
| W-SMC | Bodenfeuchte-Sensor, Messbereich: 0...100 %, Arbeitsbereich: -40...+50 °C | 240,00 |
| W-RCVR-USB | HOBOnode-Empfänger mit USB-Interface und HOBOnode-Software | 222,00 |

HOBO Pendant Logger, wasserdicht 30 m

| Modell | Messbereich/Empfindlichkeit/Gewicht/Besonderheiten | Preis in EUR |
|-----------|---|--------------|
| UA-001-08 | HOBO Pendant Temp, 6,5k Messwerte, Alarmfunktion, -20...+70°C | 42,00 |
| UA-001-64 | HOBO Pendant Temp, 52k Messwerte, Alarmfunktion, -20...+70°C | 59,00 |
| UA-002-08 | HOBO Pendant Temp/Light, 6,5k Messwerte, -20...+70°C, 2-Kanal-Logger | 42,00 |
| UA-002-64 | HOBO Pendant Temp/Light, 52k Messwerte, -20...+70°C, 2-Kanal-Logger | 59,00 |
| UA-004-64 | HOBO Pendant G, triaxial, Messbereich: ±3 g (statisch), ca. 21k Messwerte für x,y,z | 76,00 |

HOBO Water Temp Pro Logger, wasserdicht 120 m

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|----------|---|--------------|
| U22-001 | HOBO Water Temp Pro v2, 64 kB, -20...+50°C in Wasser, -20...+70°C in Luft | 124,00 |
| BOOT-BLK | Schutzhülle aus Gummi für HOBO H20 / U22, schwarz | 19,00 |
| BOOT-WHT | Schutzhülle aus Gummi für HOBO H20 / U22, weiss | 19,00 |

TidBit v2 Temp Logger, wasserdicht 300 m

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|----------------|--|--------------|
| UTBI-001 | TidBit v2, 64 kB, wasserdicht bis 300 m, -20...+70°C | 134,00 |
| BOOT-TIDBIT-BK | Schutzhülle aus Gummi für TidBit v2, schwarz, 5er-Pack | 25,00 |
| BOOT-TIDBIT- | Schutzhülle aus Gummi für TidBit v2, weiss, 5er-Pack | 25,00 |

HOBO Water Level Logger

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|---------------|--|--------------|
| U20-001-01 | HOBO Water Level / Temp, 21k Messwerte, 0...9 mWS, 0...207 kPa, -20...+50°C | 517,00 |
| U20-001-01-Ti | HOBO Water Level / Temp, wie U20-001-01, mit Gehäuse aus Titan | 624,00 |
| U20-001-02 | HOBO Water Level / Temp, 21k Messwerte, 0...30 mWS, 0...400 kPa, -20...+50°C | 517,00 |
| U20-001-02-Ti | HOBO Water Level / Temp, wie U20-001-02, mit Gehäuse aus Titan | 624,00 |
| U20-001-03 | HOBO Water Level / Temp, 21k Messwerte, 0...76 mWS, 0...850 kPa, -20...+50°C | 517,00 |
| U20-001-03-Ti | HOBO Water Level / Temp, wie U20-001-03, mit Gehäuse aus Titan | 624,00 |
| U20-001-04 | HOBO Water Level / Temp, 21k Messwerte, 0...4 mWS, 0...145 kPa, -20...+50°C | 517,00 |
| U20-001-04-Ti | HOBO Water Level / Temp, wie U20-001-04, mit Gehäuse aus Titan | 624,00 |
| KIT-S-U20-01 | Kit aus: U20-001-01, BASE-U-4, BHW-PC | 630,00 |
| KIT-S-U20-02 | Kit aus: U20-001-02, BASE-U-4, BHW-PC | 630,00 |
| KIT-S-U20-04 | Kit aus: U20-001-04, BASE-U-4, BHW-PC | 630,00 |
| KIT-D-U20-01 | Kit im Tragekoffer aus: U20-001-01, U20-001-04, U-DTW-1, BHW-PRO-CD | 1.186,00 |
| KIT-D-U20-02 | Kit im Tragekoffer aus: U20-001-02, U20-001-04, U-DTW-1, BHW-PRO-CD | 1.186,00 |
| KIT-D-U20-04 | Kit im Tragekoffer aus: U20-001-04, U20-001-04, U-DTW-1, BHW-PRO-CD | 1.186,00 |
| CABLE-1-50 | 1/16"-Teflonummanteltes Stahlkabel, 50 ft. | 67,00 |
| CABLE-1-300 | 1/16"-Teflonummanteltes Stahlkabel, 300 ft. | 294,00 |
| CABLE-1-CRIMP | Crimpset für CABLE-1-50/300, 12er Pack | 33,00 |

HOBO Conductivity Logger

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|---------|---|--------------|
| U24-001 | Leitfähigkeits-Logger, 0...10000 µS/cm (bei 5...40 °C), max. 70 m Wassertiefe | 729,00 |
| U24-002 | Leitfähigkeits-Logger, 100...65000 µS/cm (bei 5...35 °C), max. 70 m Wassertiefe | 783,00 |

HOBO H21 Micro Station

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|-------------|--|--------------|
| H21-002 | HOBO Micro Station Datenlogger, für 4 Sensoren, 512 KB, wetterfest | 222,00 |
| M-MKA | Mast-Befestigungskit für HOBO Micro Station | 23,00 |
| CABLE-HWS-G | Erdungskabel für HOBO Micro Station | 18,00 |

HOBO U30 Remote Monitoring System

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|--------------|---|--------------|
| U30-NRC | U30 Datenlogger, für 5 Sensoren, Batterie 4,5 Ah, USB-Interface | 470,00 |
| U30-ETH | U30 Datenlogger, für 5 Sensoren, Batterie 4,5 Ah, Ethernet-Interface | 704,00 |
| U30-WIF | U30 Datenlogger, für 5 Sensoren, Batterie 4,5 Ah, WLAN-Interface | 803,00 |
| U30-GSM | U30 Datenlogger, für 5 Sensoren, Batterie 10 Ah, GSM-/GPRS-Interface | 887,00 |
| U30-OPT S100 | Option für U30 Logger: Batterie 10 Ah | 20,00 |
| U30-OPT 10 | Option für U30 Logger: Eingänge für 10 Sensoren | 41,00 |
| U30-OPT VIA | Option für U30 Logger: 2 Analog-Eingänge | 93,00 |
| SOLAR-1.2W | Solar Panel für U30 Datenlogger, 1.2 Watt | 96,00 |
| SOLAR-3W | Solar Panel für U30 Datenlogger, 3 Watt | 146,00 |
| SOLAR-6W | Solar Panel für U30 Datenlogger, 6 Watt | 168,00 |
| AC-U30-EU | optionales Netzteil / Ladegerät für HOBO U30-Serie | 40,00 |
| HOBOlink-001 | HOBOlink Data Service: Upload: 10 Minuten, Log: 1 Sekunde, Laufzeit: 1 Jahr | 240,00 |
| HOBOlink-002 | HOBOlink Data Service: Upload: 10 Minuten, Log: 1 Minute, Laufzeit: 1 Jahr | 120,00 |

HOBO Energy Logger Pro, RS-232

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|---------------|--|--------------|
| H22-001 | Energy Logger Pro, 512 KB, 3 Modulplätze und 6 Eingänge für Smart-Sensoren | 318,00 |
| S-FS-CVIA | Analog-Eingangsmodul, 12 Bit, 2 Kanäle, 0...20 mA, 0...+20 V DC | 90,00 |
| S-FS-TRMSA | True-RMS-Eingangsmodul, 15 Bit, 2 Kanäle, max. ± 1 V DC | 96,00 |
| A-H22-MOUNT-1 | Befestigungs-Kit für H22-001 | 9,00 |
| A-H22- | Befestigungs-Kit für H22-001 für DIN-Schiene | 19,00 |
| P-AC-1 | optionales AC-Netzteil für H22-001 Energy Logger Pro | 33,00 |

Smart-Sensoren für Datenlogger-System und Wetterstationen

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|--------------|--|----------------|
| S-TMB-M002 | Temperatur-Sensor, 12 Bit Auflösung, -40...+75 °C, 2 m Kabel | 96,00 |
| S-TMB-M006 | Temperatur-Sensor, 12 Bit Auflösung, -40...+75 °C, 6 m Kabel | 106,00 |
| S-TMB-M017 | Temperatur-Sensor, 12 Bit Auflösung, -40...+75 °C, 17 m Kabel | 121,00 |
| S-THB-M002 | Temperatur/Luftfeuchte-Sensor, -40...+75 °C, 0...100% r.F., 2 m Kabel | 186,00 |
| S-THB-M008 | Temperatur/Luftfeuchte-Sensor, -40...+75 °C, 0...100% r.F., 8 m Kabel | 197,00 |
| S-SMD-M00x | Boden-Feuchtigkeits-Sensor, in Vorbereitung | bitte anfragen |
| S-RGB-M002 | Regen-Messsensor, Auflösung 0,2 mm | 464,00 |
| S-LIA-M003 | Licht (Photosynthese)-Sensor, 0...2500 $\mu\text{mol}/\text{m}^2/\text{s}$, 3 m Kabel | 222,00 |
| S-LIB-M003 | Licht-Sensor, 0...1280 W/m^2 , 300...1100 nm, 3 m Kabel | 212,00 |
| S-WSA-M003 | Windgeschwindigkeit-Sensor, 0...45 m/s, 3 m Kabel | 270,00 |
| S-WDA-M003 | Windrichtung-Sensor, 0...355°, 3 m Kabel | 402,00 |
| S-WSET-M003 | Set aus Windgeschwindigkeits- und Windrichtungs-Sensor (S-WSA + S-WDA) | 643,00 |
| S-BPB-CM50 | Luftdruck-Sensor, 660...1070 mbar, 50 cm Kabel, wetterfest | 251,00 |
| S-UCC-M006 | Eingang-Adapter für elektronische Impulse (FET, Open Collector), 120 Hz, 16 Bit | 76,00 |
| S-UCD-M006 | Eingang-Adapter für potentialfreie Impulse (Relais, Schalter), 2 Hz, 16 Bit | 76,00 |
| S-FS-TRMSA-D | True-RMS-Eingangsmodul, 15 Bit, 2 Kanäle, max. ± 1 V DC, mit Smart-Stecker | 106,00 |

Zubehör für Wetterstationen

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|------------|---|--------------|
| RS3 | Sonnenschutz für Sensoren S-TMB-Mxxx und S-THB-Mxxx | 67,00 |
| M-CAA | Halter für zwei Wind-Sensoren | 75,00 |
| M-CAB | Halter für Windgeschwindigkeit-Sensor | 51,00 |
| M-LBB | Halter für Licht-Sensor | 33,00 |
| M-LLA | Vorrichtung zum Einpegeln des Licht-Sensors S-LIA-M003 | 40,00 |
| M-NDVI | Befestigung für 4 Lichtsensoren an M-LBB | 20,00 |
| S-ADAPT-5 | 2-in-1-Adapter, notwendig, falls mehr als 10 bzw. 4 Sensoren benutzt werden | 7,00 |
| S-ADAPT-6 | Erweiterungsbox zum Anschluss von 6 Smart-Sensoren | 107,00 |
| S-EXT-M002 | Verlängerungskabel für Sensoren, 2 m | 23,00 |
| S-EXT-M005 | Verlängerungskabel für Sensoren, 5 m | 28,00 |
| S-EXT-M010 | Verlängerungskabel für Sensoren, 10 m | 34,00 |
| S-EXT-M025 | Verlängerungskabel für Sensoren, 25 m | 51,00 |
| S-EXT-CASE | Wetterschutz für Verbindungen der Verlängerungskabel | 24,00 |
| M-TPB | Stativ mit Mast, 2 m | 62,00 |
| M-TPA | Stativ mit Mast, 3 m | 170,00 |
| M-MPA | Mast, 3 m | 51,00 |
| M-MPB | Mast, 1,5 m | 28,00 |

| | | |
|-----------|---|--------|
| M-GWA | Set Befestigungsdraht | 45,00 |
| M-SKA | Kit Befestigungspfofen, 1/2" | 33,00 |
| M-SKB | Kit Befestigungspfofen, 1/4" | 12,00 |
| M-GKA | Erdungs-Kit | 51,00 |
| M-CDY | Kabelkasten | 67,00 |
| M-MLA | Mast Level, Ausrichthilfe | 15,00 |
| M-TPB-KIT | Stativ-Kit bestehend aus: M-TPB Stativ mit Mast 2 m, M-GKA Erdungs-Kit, M-GWA Set Befestigungsdraht, M-SKA Befestigungspfofen 1/2", M-SKB Befestigungspfofen 1/4", MLA Mast Level | 215,00 |
| M-TPA-KIT | Stativ-Kit bestehend aus: M-TPA Stativ mit Mast 3 m, M-GKA Erdungs-Kit, M-GWA Set Befestigungsdraht, M-SKA Befestigungspfofen 1/2", MLA Mast Level | 311,00 |

Software

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|-------------|--|--------------|
| BHW-PRO-CD | HoboWare Pro 3.0 Software für Windows/MAC, inkl. USB-Verbindungskabel | 100,00 |
| BHW-LITE-CD | HoboWare LITE 3.0 Software für Windows/MAC, inkl. USB-Verbindungskabel, nicht für Shuttle U-DT-1/2 und U-DTW-1 | 45,00 |

Kommunikation

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|--------------|---|--------------|
| BASE-U-1 | Optic Base Station mit USB-Schnittstelle nur für HOBO Pendant UA-Serie Logger | 66,00 |
| BASE-U-4 | Optic Base Station mit USB-Schnittstelle für HOBO UA-, U20-, U22-, U23-, U24-Serie und UTBI-001 Logger, inkl. der COUPLER2-A,B,C,D,E | 116,00 |
| U-DT-1 | HOBO USB Datensammler, 4 MB, für HOBO U9-...U14-Serie u. BASE-U-1/4 | 262,00 |
| U-DT-2 | HOBO USB Datensammler, 4 MB, für HOBO H21-/H22-/U30-Serie, mit seriellem Verbindungskabel u. USB-Kabel | 262,00 |
| U-DTW-1 | HOBO USB Datensammler/Basestation, 4 MB, wasserdicht, für HOBO UA-, U20-, U22-, U23-, U24-Serie und UTBI-001 Logger, inkl. der COUPLER2-A,B,C,D,E | 232,00 |
| CABLE-PC-3.5 | serielles Verbindungskabel HOBO Logger H21-/H22-Serie zu PC (RS-232) | 10,00 |
| CABLE-USBMB | USB-Verbindungskabel HOBO Logger Ux-Serie zu PC (USB) | 10,00 |
| CABLE-USB232 | USB-Adapter - RS232 Adapter | 55,00 |

Ersatzbatterien

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|----------|--|--------------|
| HRB-Temp | Ersatzbatterie für HOBO H1,H6,H7,H8,H9,H12,U9,U10,U11,UA,U12-Serie ,6er Pack | 15,00 |
| HP-B | Ersatzbatterie für HOBO PRO H8-Serie und HOBO Pro v2-Serie, 1 Stück | 13,00 |
| HWSB-LI | Ersatzbatterie für HOBO H21-001 oder H21-002, Lithium, 4er-Pack | 25,00 |

Zertifikate (müssen zusammen mit den Datenloggern bestellt werden)

| Modell | Beschreibung | Preis in EUR |
|-----------------|--|--------------|
| NIST-SETUP | SETUP-Pauschale für die Erstellung eines Kalibrierzertifikates für einen Datenlogger, möglich für alle Temperatur-Datenlogger, Kalibrierpunkte müssen separat bestellt werden. | 42,00 |
| NIST-TEMP-POINT | Ein Standard-Kalibrierpunkt für einen Temperatur-Messkanal (rückführbar auf NIST), möglich für alle Temperatur-Datenlogger, Kalibrierpunkt ist auswählbar in geraden Schritten von 10°C, setzt die Pauschale NIST-SETUP voraus | 42,00 |
| COMPLIANCE CERT | Werkszertifikat vom Hersteller Onset, möglich für alle Datenlogger, zertifiziert wird die Einhaltung der vom Hersteller veröffentlichten Spezifikationen | 30,00 |

Sämtliche Preise gelten zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Preisänderungen sowie Änderungen technischer Details sind vorbehalten.

METRICS Datenlogger-Vertrieb
 Detlef Hermann & Jörg Wege GbR
 Isarstr. 26a • 82515 Wolfratshausen
 Tel.: 08171/910388 • Fax: 08171/910323
 E-Mail: info@metrics24.de • www.metrics24.de

METRICS
 Datenlogger-Vertrieb