

Xylem Analytics Germany Sales GmbH & Co. KG
ebro Service
Am Achalaich 11, 82362 Weilheim, Germany
Tel +49 881 1830, Fax +49 881 183 420
ebro@xylem.com www.ebro.com



Leistungsbeschreibung

zum Service für Datenlogger der folgenden Produktserien: EBI 2, EBI 20, EBI 25, EBI 300, EBI 310, EBI 40



SI Analytics®

-ebro®



are brands of Xylem Inc. or one of its subsidiaries.

Zusätzliche Information

Was beinhaltet der Service?

ISO Kalibrierung:

Kalibrierung nach intern festgelegten Verfahren. Die verwendeten Referenzgeräte werden von akkreditierten Kalibrierlaboratorien rückführbar kalibriert.

Hinweis: Kalibrierzertifikate ohne Akkreditierungssymbol sind nicht durch das EA MLA (European Accreditation Multilateral Agreement) abgedeckt.

akkreditierte Kalibrierung:

Kalibrierung nach DIN EN ISO / IEC 17025 (DAkKS).

www.xylemanalytics.com

www.ebro.com

www.meinsberg.de

Xylem Analytics Germany Sales GmbH & Co. KG
Am Achalaich 11
82362 Weilheim, Germany
Amtsgericht München HRA 105345
USt-IdNr./ VAT No.: DE815629128
Steuernummer: 168/183/00305

Bank: Deutsche Bank AG
BLZ: 700 700 10
Kto.-Nr.: 992420000
IBAN: DE11700700100992420000
BIC: DEUTDEMMXXX
WEEE Nr. /No.: DE 29884659

Persönlich haftende Gesellschafterin: Xylem Analytics Germany GmbH
Sitz: Weilheim i.OB,
Registergericht: Amtsgericht München, HRB 145685
Geschäftsführer/Managing Director: Dr. Robert Reining
USt-IdNr./ VAT No.: DE275429984

Standard-ISO Kalibrierpunkte

EBI 2 Produktserie:

Temperaturlogger

EBI 2T-112, EBI 2T-211	-20 °C, 0 °C, +60 °C
EBI 2T-31x weißes Fühlerkabel	0 °C, +60 °C, +120 °C
EBI 2T-31x schwarzes Fühlerkabel	-20 °C, 0 °C, +60 °C
EBI 2T-32x ohne Fühler	-50 °C, 0 °C, +60 °C
EBI 2T-32x mit Fühler	-80 °C, 0 °C, +60 °C
EBI 2T-33x ohne Fühler	-50 °C, 0 °C, +60 °C
EBI 2T-33x mit Fühler	-80 °C, 0 °C, +60 °C
EBI 2T-402 ohne Fühler	-100 °C, 0 °C, +350 °C
EBI 2T-1202 ohne Fühler	-100 °C, 0 °C, +350 °C, +1.000 °C
EBI 2T-402, EBI 2T-1202 mit Fühlern	0 °C, +120 °C, 250 °C

Temperatur und Feuchtlogger

EBI 2TH-611, EBI 2TH-612	-20 °C, 0 °C, +60 °C 32,8 %rF, 52,9 %rF, 75,4 %rF bei +25 °C
--------------------------	---

Temperatur und Drucklogger

EBI 2PT-814	-20 °C, 0 °C, +60 °C 0 bar, 2,5 bar, 5 bar
EBI 2PT-816	-20 °C, 0 °C, +60 °C 0 bar, 5 bar, 10 bar

EBI 20 Produktserie:

Temperaturlogger

EBI 20-T, EBI 20-TE	-20 °C, 0 °C
EBI 20-TF	0 °C, +60 °C

Temperatur und Feuchtlogger

EBI 20-TH	0 °C, +20 °C 32,8 %rF, 75,4 %rF bei +25 °C
-----------	---

EBI 25 Produktserie:

Temperaturlogger

EBI 25-T, EBI 25-TE	-20 °C, 0 °C
EBI 25-TX mit Fühler	-80 °C, 0 °C, +134 °C

Temperatur und Feuchtlogger

EBI 25-TH	0 °C, +20 °C 32,8 %rF, 75,4 %rF bei +25 °C
-----------	---

EBI 40 Produktserie:

Temperaturlogger

EBI 40 ohne Fühler	-100 °C, 0 °C, +1.000 °C
EBI 40 mit Oberflächenfühler	+50 °C, +100 °C, +200 °C
EBI 40 mit Einstechfühler	0 °C, +60 °C, +120 °C

EBI 300 Produktserie:

Temperaturlogger

EBI 300-T, EBI 300-TE	-20 °C, 0 °C, +60 °C
-----------------------	----------------------

Temperatur und Feuchtlogger

EBI 300-TH	0 °C, +20 °C 32,8 %rF, 75,4 %rF bei +25 °C
------------	---

EBI 310 Produktserie:

Temperaturlogger

EBI 310-T	-20 °C, 0 °C, +60 °C
EBI 310-TE komplett	Logger: -20 °C, 0 °C, +60 °C Fühler: -80 °C, 0 °C, +134 °C
TPX 220 Fühler	-80 °C, 0 °C, +134 °C
EBI 310 DI	Logger: -20 °C, 0 °C, +60 °C Fühler: -80 °C, -20 °C, 0 °C
TPX 250 Fühler	-80 °C, -20 °C, 0 °C
EBI 310 TX ohne Fühler	Logger: -20 °C, 0 °C, +60 °C Fühleradapter: -200 °C, 0 °C, +400 °C
TPX 310 Messadapter ohne Fühler	-200 °C, 0 °C, +400 °C
EBI 310 TX mit TPX 310P1	Logger: -20 °C, 0 °C, +60 °C Fühler: -80 °C, 0 °C, +134 °C
EBI 310 TX mit TPX 310P2	Logger: -20 °C, 0 °C, +60 °C Fühler: 0 °C, +60 °C, +120 °C

EBI 310 TX mit TPX 310P3	Logger: -20 °C, 0 °C, +60 °C Fühler: 0 °C, +60 °C, +120 °C
EBI 310 TX mit TPX 310P4	Logger: -20 °C, 0 °C, +60 °C Fühler: +120 °C, +200 °C, +250 °C
EBI 310 TX mit TPX 310P5	Logger: -20 °C, 0 °C, +60 °C Fühler: 0 °C, +60 °C, +120 °C
EBI 310 TX mit TPX 310P6	Logger: -20 °C, 0 °C, +60 °C Fühler: 0 °C, +60 °C, +120 °C
EBI 310 TX mit TPX 310P7	Logger: -20 °C, 0 °C, +60 °C Fühler: 0 °C, +60 °C, +120 °C

Temperatur und Feuchtlogger

EBI 310-TH	0 °C, +20 °C 32,8 %rF, 75,4 %rF bei +25 °C
------------	---