

NEW

ebro EBI 12 温度データロガーシリーズ

モニタリング、プロセス、ルーチンコントロール及びプロセスバリデーションに最適

EBI 12-TH100 (Red Line)

蒸気滅菌器用

新データロガーシリーズ EBI-12は、最新のハウジングになり、新しい電子基板と改良型プローブを搭載しました。



ATEX防爆タイプ

- ステンレス製 (SUS316L) 本体
- 1 温度チャンネル
- 測定範囲 0 °C ~ 85 °C
- 最大0.1 °Cまでの高精度
- 湿度チャンネル 0 ~ 100% rH
- 最大2% rHまでの湿度高精度
- ユーザー交換可能センサー
- リアルタイムモニタリング用無線モード
- ATEX 認証



製品仕様	
操作範囲	-20 °C ... +85 °C
測定範囲	温度 0 °C ... +85 °C 湿度 0 % rH ... 100 % rH
精度	温度 ± 0,1 °C 湿度 ± 2 % rH, 25 °C非結露にて
メモリー	2 X 50,000 メモリー
センサー	温度 外付け (Pt 1,000) 湿度 (容量性); 複合センサー交換可能
保管温度	-20 °C ... +70 °C
分解能	温度 0,01 °C 湿度 0,1 % rH
サンプリングレート	250 ms ... 24時間
測定モード	エンドレスモード 即時測定スタートモード フルメモリーモード スタート/ストップ時刻設定モード

製品仕様	
時間精度	< 5 秒 (24時間中)
バッテリー	リチウム電池 (3,6 V)ユーザー交換可能
寸法	(Ø x H) 48 mm x 24 mm
重量	約110g
本体材質	ステンレス製 (SUS316L)/PEEK材
防水構造	IP 52
証明書	工場出荷校正証明書

Type	Description	Part No.
EBI 12-TH100	温度/湿度	1340-6671
EBI 12-TH100-EX	温度/湿度	1340-6671-EX

Xylem Japan ・ ザイレム ジャパン
(ワイエスアイ・ナノテック株式会社)

〒210-0023
神奈川県 川崎市 川崎区
小川町14-19浜屋八秀ビル3階

TEL: 044-222-0009
FAX: 044-222-1102
www.xylem-analytics.jp

-ebro-
a xylem brand