

使い捨てコールドチェーン PDF温度データロガー NOMAD®製品ラインの一部

OM-21
10個入パック



- ✓ プラグアンドプレイUSB 2.0インターフェース
- ✓ プログラミングやダウンロードに特殊なソフトウェアまたはドライバは不要です
- ✓ PCに接続中にPDFレポートを自動的に作成します
- ✓ PDFレポートには、要約、グラフ、詳細データリストが含まれます
- ✓ ローコストの使い捨て用、正確な温度センサが付属しています
- ✓ EN12830, FDA 21 CFR パート11に準拠しています

OM-21データロガーは、医薬品や食品など温度感受性製品の運搬を監視するコールドチェーン用途で使用できます。データロガーは、言語選択、サンプリング間隔、開始遅延、アラーム遅延、温度単位、アラーム範囲、アラームタイプ、パスワード、ユーザー名など、すべてユーザーがプログラム可能です。装置は小型で軽量、防水、薄型で、どのようなパッケージにも適合します。セットアップやデータのダウンロードに特殊なソフトウェアやドライバは不要です。データのログが完了すると、要約、グラフ、表形式の結果を含むPDFレポートが自動的に作成されます。データロガーは、PCに接続すると、大容量記憶装置として表示されます。ユーザーマニュアル、セットアップユーティリティ、PDFレポートはすべてデータロガーに格納されています。

仕様 温度

センサー：サーミスタ

範囲：-30～70°C

精度：±0.5°C

分解能：0.1°C

単位：°C

ログタイプ：使い捨て

メモリ：8192件の測定値

サンプリング間隔：30秒、5分、10分、30分、60分、90分、120分

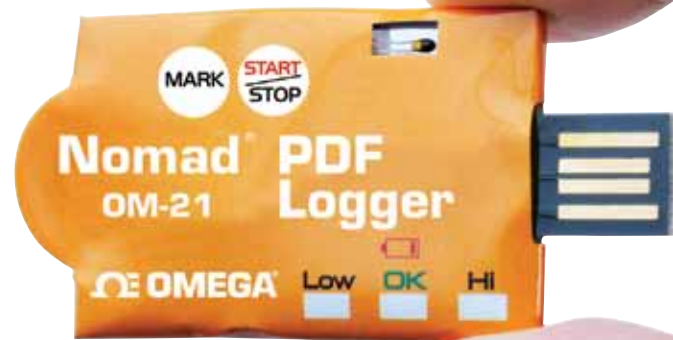
データ完全性：ファイル暗号化技術によりデータの完全性を保証します

パスワード：オンまたはオフにできます（デフォルトはオフ）。

パスワードは英数最大16文字まで使用できます。

互換性：Windows XP/Vista/7および8

開始遅延：0分、5分、30分、45分、60分、90分、120分



OM-21



OM-21をPCのUSBポートに直接差し込むだけで、簡単にプログラミングし、記録されたデータをダウンロードすることができます。

アラーム：

シングル：測定値がアラーム閾値を超えると直ちにLEDアラームが起動します。

累積：測定値がアラーム閾値を超えてもLEDアラームは起動しませんが、アラーム遅延期間中に全体の平均値がアラーム閾値を超えた場合にのみ起動します。

無効：ログプロセス中にLEDアラームは機能しません。

アラーム範囲：-20～-10°C、-10～0°C、2～8°C（2°C未満で下限アラーム、8°Cを超えると上限アラーム）、0～15°C、0～25°C、15～25°C（これ以外の範囲も可能です）

アラーム遅延：シングルアラームタイプの場合、アラーム遅延は必ずゼロに設定されています。累積アラームタイプの場合、アラーム遅延時間は調整可能で、5分、30分、45分、60分、90分、120分からユーザーが選択可能です。

言語：英語（デフォルト）、ドイツ語、フランス語、イタリア語、スペイン語

操作：2キー：開始/停止キーとマークキー（データログ期間中に8つまでブックマークできます）

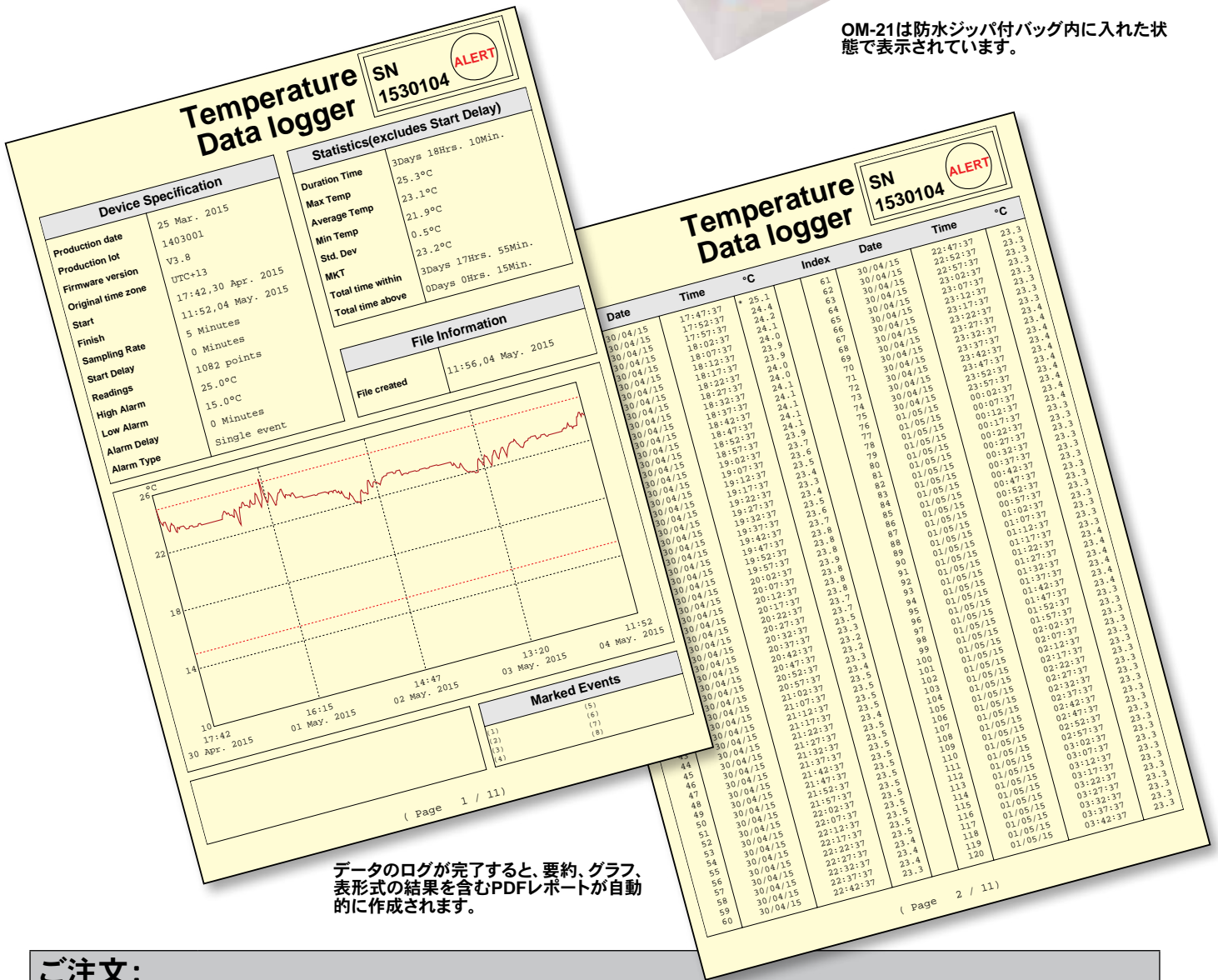
LEDインジケーター：REC、電池切れ、上限アラーム、下限アラーム

動作温度：-30～70°C

動作湿度: 相対湿度80%未満
 保管温度: -40~85°C
 保管湿度: 相対湿度90%未満
 電源: 3Vリチウム電池 (CR2032)。出荷時に設置
 寿命期間: 12カ月
 保護等級: IP65 (付属のプラスチックバッグに保存した場合)
 重量: 10 g
 寸法:
 パウチなしサイズ: 長さ73 x 幅33 x 奥行2.5 mm
 パウチに入れたサイズ (データロガーは付属のプラスチックバッグの中): 長さ105 x 幅55 x 奥行2.5 mm



OM-21は防水ジップ付バッグ内に入れた状態で表示されています。



ご注文:

型番	説明
OM-21-10PK	使い捨てコールドチェーンPDF温度データロガー、10個入りパック

販売: 株式会社パシフィック テクノロジー 〒273-0005千葉県船橋市本町6-18-5アサヒ船橋ビル602
 TEL: 047-426-1650 FAX: 047-426-1652 E-mail: sales@pac-tech.com ホームページ: www.pac-tech.com

ご注意: 記載の仕様等はご通知無く改定されます。2017.9.19.