







ネットワークでサーバに接続できます。5.7"カラーディスプレイッリーンによってキーボードマウスを接続しなくてもプログラミング作業や測定データ収集をカースを接続しなくてもプログラミング作業や測定データ収集をあることをは、これができます。この新型のニモーによってA5サイズより小型でデジタル・カードで提供しています。これでは簡単ででカードで提供します。

サブコンパクト ゲージ用コンピュータ

ニモは4測定で8センサまでのシン プルな測定用に設計されており、 単純な測定を素早く設定できる コンパクト、堅牢で信頼性のある最 新型のゲージ用コンピュータです。 測定データは本体メモリとLAN

主なハードウェア仕様

ケース	工業用プラスティックケース
保護等級	IP 54 (フロントパネル); IP 40 (リアパネル)
タッチスクリーン	4 ワイヤーアナログ抵抗膜方式
LCD ディスプレイタイプ	5.7" カラー TFT
イーサネットLAN	2 x 10/100 Mbps RJ45 connector
USBポート	2 x type B + 1 x type A
シリアルポート	1 x RS232C
ベンチトップサポート	表示部角度調整可能タイプ
寸法	160 x 138 x 33 mm (6.3" x 5.4" x 1.3") L x H x D



測定

- USB, RS232, Bluetooth®ワイヤレス技術を経由して 最大8センサまで接続可能。
- マーポス Easy Box™, Digi Crown™, M1 Wave™, i-Wave™ もしくは市販のシリアルデバイスからのデータが 取得可能。
- 最大4測定。
- 数値とグラフによるマルチ測定ディスプレイ。
- 外部信号(フットスイッチ、押しボタン)またはタッチ スクリーンによる操作。
- パーツカウンター。
- イーサーネットLAN経由(FTPサーバー)もしくは リムーバブルメモリデバイスでリモートデータ保管。
- データ保管フォーマット: DFQ (Q-DAS® gs-STAT®), CSV (Microsoft® Excel Comma Separated Values),



Characteristics programming

仕様およびプログラミング

- ヨーロッパ言語、アジア言語対応のマルチランゲージ サポート: 英語、イタリア語、ドイツ語、フランス語、 スペイン語、ブラジル・ポルトガル語、スウェーデン 語、日本語、中国語。その他の言語につきましては、 ご相談に応じます。
- タッチスクリーン仕様として設計されたプログラミ ングインターフェース。
- USBメモリ、あるいはイーサネットLAN経由による プログラム構成のバックアップ、レストア、アップ デート。
- マルチユーザー管理のためのパスワードプロテク ション。

注文方法

タイプ	注文コード
ニモ [デジボックスコネクタ付き]	830NA00000
ニモ [デジボックスコネクタなし]	830NA00010
データトリガ機能用2mケーブル付フットスイッチ	6738099035

各国の住所一覧は、Marposs の公式ウェブサイトをご参照下さい。

D6D00900J0 - Edition 07/2012 - お断りなく仕様の変更を行うことがあります。 © Copyright 2012 すべての著作権はMARPOSS S.p.A. (Italy) にあります。

Marposs の品質、環境、安全の統合管理システムは、 ISO 9001, ISO 14001 およびOHSAS 18001 の認証を取得しています。 また、EAQF 94資格と01賞も授与されています。