

HAEHNE(ヘーネ)社 DCX型 ストレインゲージ用 モジュラー(組み合わせ)型・デジタルアンプリファイアー

性能

- 個別設定が可能なマルチアンプリファイアー・コントローラーユニット
- 計測チャンネルごとの仕様、出力タイプ、インターフェースの選択が自由
- 広範囲な用例に必要な要求を満たすのに最適。
- 高速用例に対応が可能な短サイクルタイム(520 ms)
- 24ビットΣ-ΔADC内蔵のアンプリファイアー
- 16ビットの分解能を持つアナログ出力
- タッチパネルディスプレイによる容易な設定
- USB インターフェース

製品概要

- 個別顧客の仕様による
- プラグインターミナルブロック付

多連構成オプション

- マルチチャンネルアンプリファイアー
- 下記の機能が装備可能
 - 外部ゼロ調整
 - 荷重制限モニター
 - プレス許容荷重モニター
 - 変動ラップ角(抱き角)補正
 - X-Y軸センサー信号分析
- 各種プログラムモードに対応したクローズドループ自動制御
- 複数電圧信号加算減算機能



タッチパネル式ディスプレイ

Ch1:	98.45	Ch5:	63.25	
Ch2:	16.45	Ch6:	75.25	
Ch3:	52.36	Ch7:	15.23	
Ch4:	84.62	Ch8:	58.94	
Menü	max	min	Func	Ver.

使用可能なフィールドバス一覧



