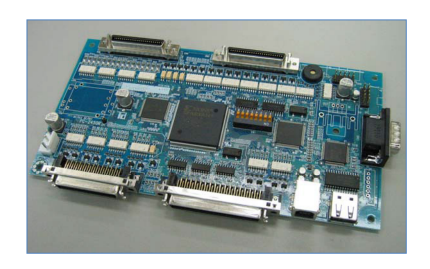


カスタマブル・モーション・コントローラー MMC-ePI シリーズ 第一弾!

モーション・コントロールのリーディングカンパニー当社が自信を持ってご提案!



| シリーズ名 | ePI-01 |
|------------|-------------------------------------|
| 最大制御軸数 | 4軸 |
| 最高出力周波数 | 6MHz ラインドライバ出力 |
| 汎用入力点数 | 56点(フォトカプラ絶縁) |
| 汎用出力点数 | 56点(フォトカプラ絶縁) |
| フィードバック入力 | 4軸 |
| 速度分解能 | 設定速度に対して8192分解 |
| 直線補間機能 | 任意軸 ソフトウェア補間 及び ハードウェア補間(オプション) |
| 円弧補間機能 | 任意軸 ソフトウェア補間 及び ハードウェア補間(オプション) |
| 原点復帰モード | 複数 |
| 速度プロファイル | 直線、サイクロイド曲線、カム曲線、CPなど多様なプロファイルを 用意 |
| シーケンスプログラム | 標準シーケンス、カスタムシーケンス |
| ホストI/F | RS232C、RS422、USB(PCドライバ提供) |
| PLC接続 | 三菱AnA、オムロンFINSプロトコル搭載 (シームレスなPLC接続) |
| バックアップ | 内蔵EEPROM 及び USBストレージ(オプション) |
| 寸法 | 100mm(D) × 190mm(W) × 30mm(H) |
| 電源 | DC24V |
| 環境規格 | RoHS、 ハロゲンフリー |
| 安全規格 | CE予定 |