

株式会社エム・システム技研

小形多点数組合せ自由形リモートI/O CC-Link IE TSN用通信カード

R30NCIT1

- ・ デジタル入出力信号やアナログ入出力信号をフィールドバス (CC-Link IE TSN) に入出力するリモートI/Oカード
- ・ R3シリーズのI/Oカードを増設可能
- ・ 認証クラス : Class B
- ・ 通信速度 : 1Gbps

■特徴

任意のI/Oカードと組み合わせて構成するリモートI/O R30シリーズのCC-Link IE TSN用通信カードです。

CC-Link IE TSNのリモート局で、R30シリーズ入出力カードはもちろん、R3シリーズの増設ベースを使用すれば、134機種の入出力カードがCC-Link IE TSNで使用できます。

接点入出力カード、アナログ入出力カード、各種センサ入力カードなど豊富な機種を取揃えていますから、お客様の様々なアプリケーションにお使いいただくことができます。




URL : <http://www.m-system.co.jp/>

カスタマセンター : 0120-18-6321

株式会社エム・システム技研

超薄形スライス構造組合せ自由形リモートI/O CC-Link IE TSN用電源通信ユニット

R80NCIT1

開発中

- ・ デジタル入出力信号やアナログ入出力信号をフィールドバス (CC-Link IE TSN) に入出力するリモートI/Oユニット
- ・ 認証クラス : Class B
- ・ 通信速度 : 1Gbps

■ 特徴

任意のI/Oカードと組み合わせて構成するリモートI/O R80シリーズのCC-Link IE TSN用電源通信ユニットです。

CC-Link IE TSNのリモート局で、R80シリーズ入出力カードが最大16台接続できます。

超薄形入出力カードを必要なだけ組合せる、取付ベースを持たない増減自在なりリモートI/Oです。

内部通信バスの効率をあげて通信周期を高速化し、上位通信により早くデータを伝送できるよう開発されたリモートI/Oです。



URL : <http://www.m-system.co.jp/>

カスタマセンター : 0120-18-6321