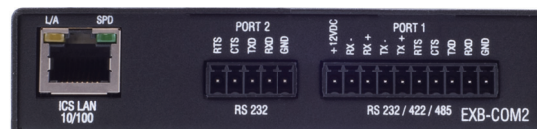
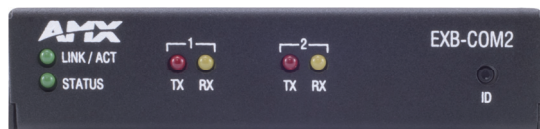


EXB-COM2

ICSLan デュアルCOMポート インターフェース



ICSLan デバイスコントロールボックスは、Ethernet で NI コントローラーと通信が行える、新しい拡張用コントロールボックスです。これまでの AXB- コントロールボックスや、NXC- コントロールカードよりもさらにコンパクトな筐体設計と、PoE による給電方式の採用により、例えばディスプレイの裏にもスマートに設置する事ができます。更に既存の AxLink や ICSNet における通信方式の距離制限もなくなり、Master-to-Master の要領でシステム設計が可能。よりコストパフォーマンスの高いシステム構築を実現します。

※ICSLan デバイスコントロールボックスは 1 システムにつき最大 32 台までの接続となります。

FEATURES

- ICSLan 接続の デュアル COM ポート インターフェース
- 既存の拡張インターフェースよりもコンパクトな筐体設計
- PoE 給電方式を採用
- 距離制限のない自由なコントロールシステム構築を実現

SPECIFICATION

EXB-COM2 ICSLan デュアルCOMポート インターフェース

外形寸法(HWD) 25.0mm x 111.0mm x 130.0mm

重量 454g

電源 PoE電源供給方式を採用
(ローカル電源供給は非対応)
消費電力 1.9W (最大 1.9W)

コントロール 1 × RS-232/422/485 ポート
1 × RS-232 ポート

同梱アクセサリ 10-pin 3.5mm mini-phenix コネクター
5-pin 3.5mm mini-phenix コネクター

オプションアクセサリ **PS-POE-AF** PoEインジェクター

フロントパネル

LINK / ACT LED (Green)

STATUS LED (Green)

2 × COM TX ステータス LED (Red)

2 × COM RX ステータス LED (Yellow)

IDプッシュボタン

リアパネル

RJ-45 ICSLan Ethernet 10/100 ポート

10-pin 3.5mm mini-phenix RS-232/422/485 ポート

5-pin 3.5mm mini-phenix RS-232 ポート

