

EXB-IRS4

ICSLan デバイスコントロールボックス IR/Sインターフェース



EXB-IRS4 は 4 ポートの IR / シリアル ICSLan コントロールボックスです。

ICSLan (Ethernet) にて NX コントローラーと接続します。

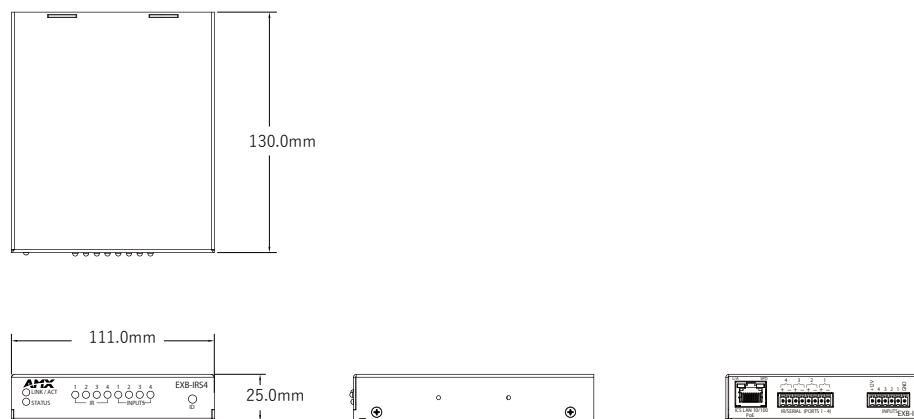
ラックマウント金具 AVB-RMK を使用して 1U にラックマウントすることができます。

※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。

- ・ Ethernet (ICSLan) 接続の 4 ポート IR/S インターフェース
- ・ 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

仕様		フロントパネル	
外形寸法(HWD)	25.0mm × 111.0mm × 130.0mm	LED	LINK / ACT, STATUS, IR / SERIAL, INPUT
重量	454g	IDボタン	
必要電力		リアパネル	
電源	PoE電源供給方式	ICSLan	× 1:RJ45
消費電力	1.9W(最大2.4W)	IR/S	8-pin 3.5mm mini-phoenixポート
コントロール		Input	6-pin 3.5mm mini-phoenixポート
IR/S	× 4:IR/Sポート (20kHz-1.14MHz) × 4:Inputポート		
アクセサリ			
同梱アクセサリ	2 × CC-NIRC IRエミッターケーブル		

DRAWING



※本紙に記載の新製品仕様及び新製品価格は、予告なく変更される場合があります。予めご了承下さい