

# EXB-MP1

ICSLan デバイスコントロールボックス マルチポートインターフェース



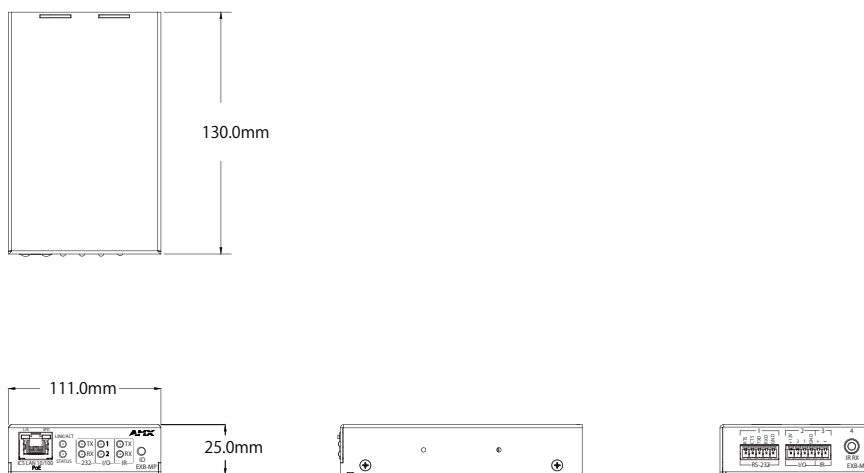
ICSLan デバイスコントロールボックスは、Ethernet でNXコントローラーと通信を行い、PoE 給電方式を採用しています。距離制限のない自由なコントロールシステム構築を実現します。

※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。

- ・ Ethernet (ICSLan) 接続の8ch マルチポートインターフェース
- ・ 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

一般		フロントパネル	
外形寸法(HWD)	25.0mm × 111.0mm × 130.0mm	LED	LINK/ACT, STATUS, RS232 TX/RX, I/O 1/2, IR TX/RX
重量	454g	IDプッシュボタン	
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	1.4W(最大1.9W)		
コントロール			
RS232	1		
IR/S	1		
I/O	2		
IR RX	1		
アクセサリ			
オプションアクセサリ	PS-POE-AF-TC(PoEインジェクター)		

## 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