

PDXL-2

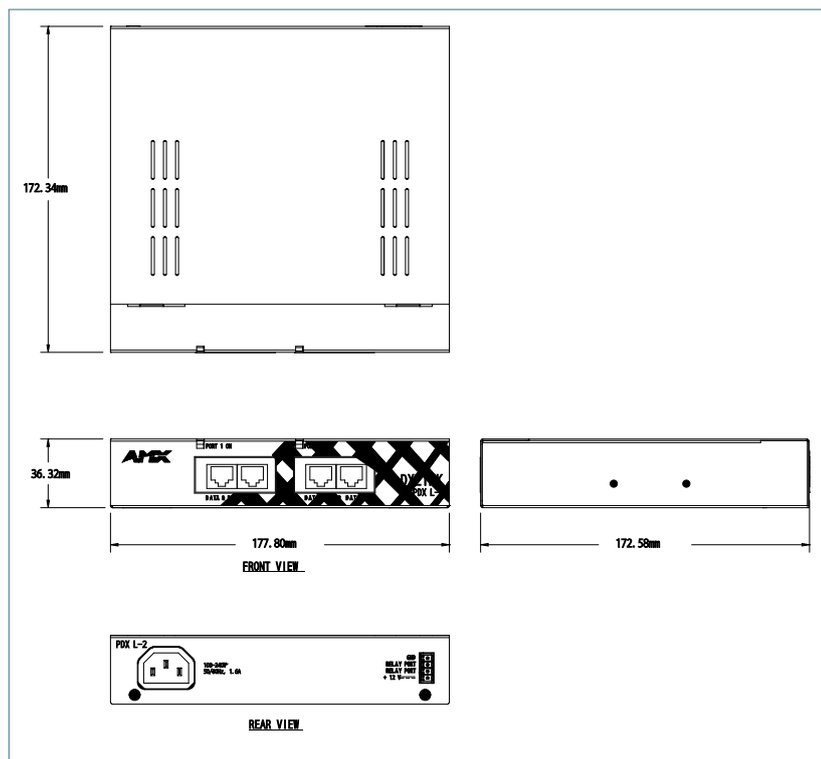
デュアル パワーオーバー DXLink コントローラー



PDXL2は2つまでのDXLink接続に電源供給ラインを付加することができる、インジェクターです。また、NetLinx コントローラーのI/Oポートを使用し、それぞれの電源供給をオン-オフできます。

<仕様>

電源	
電源	100-240V,50/60Hz,1.6A
消費電流	・最大：1A ・定格：0.35A
環境	
動作温度	0°C～40°C
保管温度	-20°C～70°C
動作湿度	～90%（結露なきこと）
保管湿度	～95%（結露なきこと）
DXLink	
DXLink Ports	RJ-45
トランスポートスループット（最大）	10.2Gbps パススルー
Power over DXLink Output	・ピン配置（電気極性）：4/5(+),7/8(-) ・出力電圧：55V ・出力電力 30W ・出力電流（最大）
一般	
外形寸法	36.3mm × 177.8mm × 172.4mm
重量	1.02kg
フロントパネル	・AC パワーインジケータ ・チャンネルパワーインジケータ ・DXLink ポート
リアパネル	mini Phoenix コネクター ・Ground ・Relay port1 (NetLinx のI/Oポートと接続) ・Relay port2 (NetLinx のI/Oポートと接続) AC電源コネクター
ラックマウントオプション	MPA-VRK
対応製品	DXLink トランスミッター / レシーバモジュール（全製品）
対応ツイストペアケーブルタイプ*	シールド加工された Cat6, Cat6A, Cat7
対応ケーブル長*	～100m
認証	・FCC Part 15 Class A ・CE EN 55022 Class A ・C-Tick CISPR 22 Class A ・UL 60950-1 ・CE EN 55024 ・CE EN 60950-1 ・IEC 60950-1



※記載の製品仕様及びデザインは、予告なく変更される場合があります