

4チャンネルLEDコントローラ X-LCA4 シリーズデータシート



- LED機能は、Zaber コンソールまたは μ Manager オープンソース顕微鏡ソフトウェアを介して制御できます。
- 非常に安定した出力で、LEDごとに最大3Aで4つのLEDを駆動
- 各LEDチャンネルは、Zaber Xシリーズデバイスとデジチェーン接続できるUSB接続を介して個別に制御できます。

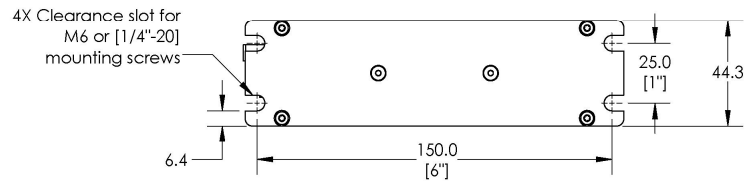
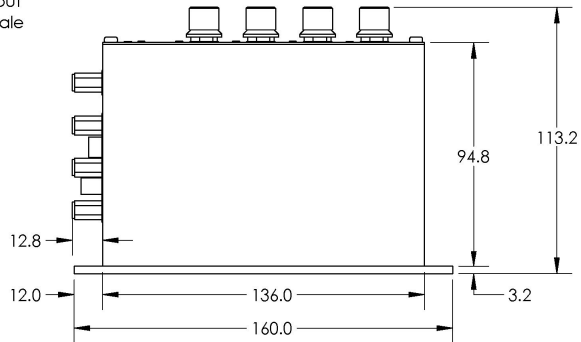
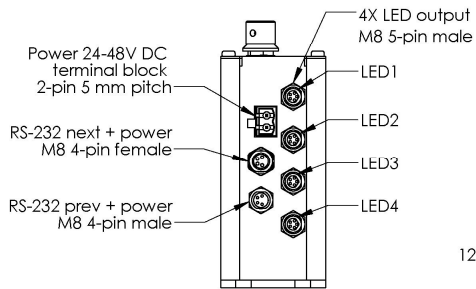
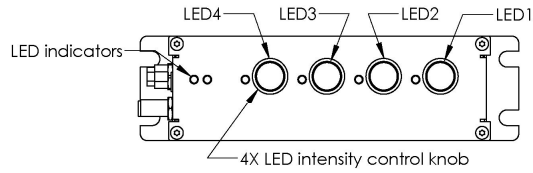
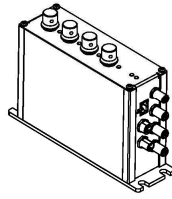
外観



Drawings

ZABER

X-LCA4 LED Driver
dimensions in mm



DWG 2764 R02

仕様

仕様緒元	仕様値データ	代替値
通信インターフェース	RS-232	
通信プロトコル	Zaber ASCII	
最大電流値	4000 (24V), 2000 (48V) mA	
電源電圧	24-48 VDC	
電源プラグ	ネジ端子台	
LED チャンネル毎の最大電流値	3000 mA	
Dデータケーブル結線	ロック式 4-ピン M8	
手動制御	インデックス (手動) ノブ、プッシュスイッチ付	
LED インジケータ	有り	
LED チャンネル	4	
操作温度範囲	0 to 40 °C	
真空適応	無し	
RoHS 指令適合	適合	
CE 指令適合	適合	
重量	0.2 kg	0.441 lb