

LSC1真空・温度コントロールユニット

製品コード：LSC1.0



- ・ビルトインユーザープログラマブルマイクロコントローラーは、粗引きバルブ、ゲートバルブ、ガスパーシバルブなどの真空システムコンポーネントの簡単でシンプルな制御を可能にします。
- ・真空レベルと温度は、AD入力チャンネルを使用して監視できます。
- ・24V電源出力により、ソレノイドバルブを直接接続できます。
- ・フロントパネルのプログラマブルコントロールボタンにより、コンピューターに接続せずにスタンドアロンで使用できます。ただし、接続はUSBとWLAN経由で行われます。

【仕様】

- (1) 大型液晶ディスプレイ
- (2) 6xプログラマブルコントロールボタン(フロントパネル)
- (3) プログラマブルアコースティック警報機能
- (4) 4xプログラマブル出力チャンネル(24V/最大0.25A)
- (5) 6xオープンコレクターチャンネル(40V/最大30mA)
- (6) 3xプログラマブルMOSコンタクト(40V/最大0.2A)
- (7) 7xアナログ入力チャンネル(0-10V)
- (8) 2xアナログ出力チャンネル(0-10V)

