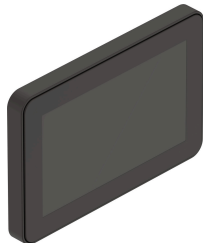


操作ユニット CDPX-X-E2-W-7-EX2

製品番号: 8155220

FESTO



データシート

特徴	値
幅	195 mm
ねじ込み深さ	17 mm
高さ	132 mm
長さ	34 mm
最高パネルフロント強度	17 mm
リアルタイムクロック	はい
サポートSPSプロトコル	CODESYS 3.X ModbusRTU クライアント ModbusRTU サーバー ModbusTCP クライアント ModbusTCP サーバー
リアルタイムクロック偏差	< 100 ppm 25°C時
色の数	16 M
表示	バックライト付
ディスプレイの種類	TFTカラー
表示特性	タッチスクリーン
表示サイズ	7"
バックアップバッテリー	充電式リチウム電池
ディスプレイの分解能	1025 x 600ピクセル
消費電力	12 W
認証	c UL us - Listed (OL)
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU-EMC指令準拠 EU RoHS (特定有害物質使用制限) 指令準拠
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK 電磁環境適合性(EMC) 規定 UK RoHS指令に準拠
LABS 認証	VDMA24364-ゾーン III
保管温度	-30 -C...80 -C
相対湿度	5 ~ 85 % 凝縮なし
保護等級	IP67
保護等級に関する注記	組み立てられた状態
周囲温度	-20 -C...55 -C
周囲温度の情報	垂直方向に組み込む場合

特徴	値
製品質量	700 g
取付方法	VESAインタフェース
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
Ethernetインタフェース, 接続方式	ソケット
Ethernetインタフェース, 接続システム	RJ45
Ethernetインタフェース, 極数/絶縁ケーブル数	8
Ethernet インタフェース, 伝送速度	10/100Mbit/s
Ethernetインタフェース, 機能	プログラミング パワーサプライ PoE
Ethernetインタフェース, 仕様	IEEE 802.3 af/at
USBインタフェース, 機能	ファイル転送
USB インタフェース, 接続種類	ソケット
USBインタフェース, 接続システム	USB 2.0, タイプA
プログラミングソフトウェア	Designer Studio
CPU データ	1GB RAM