

概要

パラダイムタッチスクリーンインターフェイスは、パラダイムセントラルコントロールサーバー™ P-CCSを使用したシステム専用インターフェイスです。

このインターフェイスは、Windows7（またはそれ以降）のHID準拠タッチスクリーンディスプレイを高解像度の制御インターフェイスとして使用することを可能にします。

大規模な照明システムを管理するためには、必要な情報の表示とグラフィカルなコントロールを要求されます。

施設全体を管理するコマンドセンター監視室などで、タッチスクリーン画面を見ながら照明システムの監視、操作、修正、実行が行えるようになります。

適用施設

- ・ ホテル
- ・ 美術館、博物館、記念館
- ・ 大型複合施設
- ・ 国際会議場
- ・ テーマパーク

特長

- ・ Windows7™ 以降のHID準拠タッチスクリーンモニターに対応
- ・ パラダイムセントラルコントロールサーバー P-CCSの仮想タッチスクリーンVTS機能を使用して動作
- ・ グラフィカルコントロールページの表示
- ・ カラーピッカー：LED制御のためのHSB（ヒュー／サチュレーション／ブライトネス）カラー調整やマルチパラメータ灯具に対応
- ・ タイムイベント作成 / 編集 / 実行操作
- ・ セキュリティ：ソフトウェアベースの5段階パスコードアクセスレベルコントロールにより操作セキュリティを確保
- ・ ネットワーク：Cat5eケーブルによりパラダイムサーバー・システムへ接続
- ・ USBポート：設定のアップロードおよびダウンロードはUSBメモリを使用
- ・ 標準ページに加えカスタムグラフィカルコントロールページを作成可能

オーダーインフォメーション

パラダイム タッチスクリーン インターフェイス

モデル	名称
P-TS18	パラダイム タッチスクリーン インターフェイス

オプションアクセサリ

モデル	名称
P-TSI-RM	EIA 1U ラックマウントキット

動作に必要な機器

モデル	名称
P-CCS	パラダイム・セントラル・コントロールサーバー
	Windows7 HID 準拠 タッチスクリーン機器

関連製品

モデル	名称
P-TSI	パラダイムタッチスクリーンインターフェイス
P-VTS	パラダイムバーチャルタッチスクリーンアプリケーション (ソフト)



製品仕様

機能

- Windows7™ 以降の HID 準拠タッチスクリーンモニターに対応
- ユーザが設定したページとは独立したセットアップ画面内蔵
- 設定のアップロード：
 - LightDesigner™ ソフトウェア
 - USB メモリ
- 複数のコンフィギュレーションを1つのインターフェイス内に備え、画面上のメニューからどのコンフィギュレーションを使用するか選択可能
- 最大 30 ページ
- 5つのレベルのパスワードロックアウト
- ゾーン毎の個別制御
- プリセットの記録と選択
- 部屋割り分割切替
- プリセット、シーケンス、マクロ、およびカスタム機能の実行/停止動作
- タイムイベントの変更、修正
- ネットワーク接続された NET3 デバイスのエラー報告
- LightDesigner™ ソフトウェアにてカスタムコントロールを構成可能
- ControlDesigner™ ソフトウェアにてカスタムグラフィックスを作成可能

構造

- 筐体は 16 ゲージ (1.5mm) 鋼板 1U ラックマウントサイズ
- テクスチャパウダーコート黒色塗装
- オプションキット使用で 19 インチラックマウント可能
- 解像度：1920x1080 フル HD
- インターフェイス
 - フロントパネル USB ポート
 - リアパネルに各種接続ポート

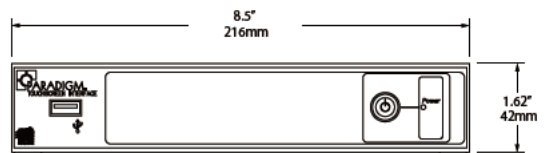
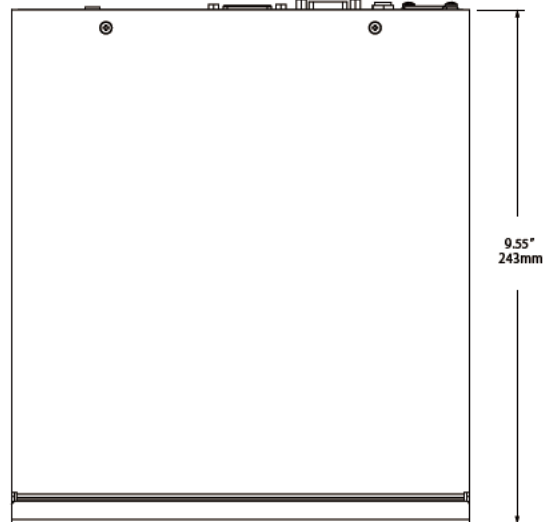
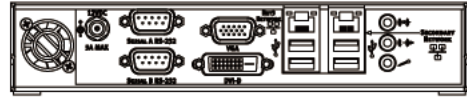
電気仕様

- 電源：100-240VAC、50/60Hz、AC アダプター付属 (DC12V)
- ネットワーク：Cat5e/6 イーサネットケーブル接続
- タッチスクリーン接続端子：DVI,VGA,USB
- HDD 内蔵：コンフィギュレーションの記憶 / 読込

動作環境

- 周囲温度：0 - 40℃
- 湿度：10-90% 結露なきこと

外観・寸法



P-TSI サイズ

モデル	高さ	幅	奥行き
P-TSI	42 mm	216 mm	243 mm
P-TSI-RM	42 mm	483 mm	243 mm

P-TSII 重量

モデル	単体重量	梱包重量
P-TSI	2.27 kg	4.54 kg



株式会社 剣プロダクションサービス

〒223-0057

横浜市港北区新羽町1166

TEL:045-547-2288 FAX:045-547-2221

Web: www.kenpro-inc.com