

ATSC403B

PTS 専用延長操作表示モジュール

ATSC403B は筐体パネル部に取り付けることができ、扉を開けることなく筐体外側から直接システム操作、ATS のリアルタイム状態監視およびパラメータ設定を行うことができ、操作性と安全性を大幅に向上させます。

特長

- マイクロコンピュータ制御を採用し、IP65 防水・防塵仕様のパネルデザインを採用
- 2 本の USB Type-C 伝送ケーブルを介して PTS 制御ユニットと接続
- 3.5 インチカラー液晶画面を搭載し、制御ユニットと同一内容を同期表示
- 多機能操作ノブを搭載し、すべての設定をパネル上から直接操作可能
- 盤面取付により、筐体外部からの直接操作および監視が容易
- アナログ指針式およびデジタル式電力計表示に対応し、電力値をリアルタイムに容易に読み取り可能
- 繁体字中国語・英語・日本語・スペイン語の操作表示インタフェースを搭載



- すべての故障情報に警報音が付随し、ユーザーへ注意を喚起
- レーダー検知機能を内蔵し、スリープ状態でも人の接近を自動検知して、即時に画面を復帰・点灯

※本表示モジュールの操作方法については、[PTS-400 使用手冊](#)を参照してください。

電気仕様		使用条件	
操作電圧	5Vdc	操作温度	-20 - +50 °C
静的消費電力	0.8W 以下	保存温度	-30 - +80 °C
ディスプレイ解像度	480 x 320 pixel	相対湿度	90%以下
付属品		物理特性	
デュアル Type-C 伝送ケーブル	1 m / 2 m 選択可	外形寸法	112.0 (L) x 176.0 (W) x 34.7 (H) mm
固定クリップ	2 pcs		4.41 (L) x 6.93 (W) x 1.37 (H) inch
		開口寸法	160.0 x 96.0 +/- 0.5 mm
			6.22 x 3.78 +/- 0.02 inch
関連製品		質量	320 g +/- 2%
プログラム可能電源自動切替スイッチ(ATS)			0.71 lb +/- 2%

外形寸法	結線例
<p>Unit : mm [inch]</p>	