

モバイル・オペレータ・インターフェイス・ソリューション

特長

MobileView Tethered オペレータインターフェイスを使用すると、ターミナルを手で持ってアプリケーションの表示を操作できます。MobileView Tethered は、さまざまなアプリケーションのニーズに適した革新的な機能を備えています。

オペレータの生産性の向上

- オペレータターミナルでプロセス全体を見通せるので時間を節約できます。
- クイックコネクタ方式のコネクタおよび取付けブラケットを備えた5m、10m、または15mのケーブル
- ハード配線されたモメンタリ押しボタンまたはキースイッチによるオプションのソフトウェア割付け可能なファンクションキー

安全な環境の確立

- 一段上の安全性を目指したハード配線された非常停止スイッチおよび3ポジション・イネーブル・スイッチ
- IP65等級、0～45°Cの動作温度
- 産業環境での使用に耐える1m落下試験合格

革新的な設計

- 10インチ・ワイド・ディスプレイ(1280 x 800)、表示が見やすい抵抗膜方式タッチスクリーン
- FactoryTalk™ View ME Station用に最適化されたWindows® Embedded Standard 7オペレーティングシステム
- アプリケーションおよびデータ・ログ・ストレージに内部SDカードを使用可能



製造アプリケーションが複雑になっているにもかかわらず、リソースの活用手段はこれに追いついていません。すなわち、コントロールパネル以外の手段でアプリケーションの情報にアクセスして表示する必要性が増しています。アレン・ブラドリーのMobileView Tetheredオペレータインターフェイスは、視覚化製品の製品ラインを強化し、オペレータの生産性を向上させながらターミナルのモバイル化を実現します。ハード配線された非常停止スイッチおよび3ポジション・イネーブル・スイッチを使用することで、より簡単にターミナルで安全な生産環境を確立できます。

MobileView Tetheredは、人間工学に基づいた設計を採用しているために快適に扱うことができ、持ち運びでき、疲れない操作を実現します。MobileViewはWindows Embedded Standard 7オペレーティングシステム上で動作し、FactoryTalk View MEアプリケーションおよびFactoryTalk View Studioアプリケーション用に最適化されているため、開発費用を削減できます。

モバイル・オペレータ・インターフェイスは、安全性を妥協することなく、多くの産業用アプリケーションに使用できます。MobileViewは、視覚要件があるアプリケーション、オペレータインターフェイスへのアクセス時にオペレータがアプリケーション付近にいる必要がある設定/キャリブレーション作業、および保守アプリケーションに効果的です。



項目	Cat.No. 2711T-			
	T10R1N1	B10R1K1	B10R1M1	T10G1N1
一般				
プロセッサ	Intel Atom 3815、1.46GHz			
オペレーティングシステム	Microsoft® Windows Embedded Standard 7 SP1 (FactoryTalk View ME用に最適化済み)			
メモリストレージ	4GB DRAM / 32GBフラッシュ/ 2GB SDカード			
ディスプレイ	サイズ:10.1インチ、カラー/解像度:WXGA/1280 x 800ピクセル、抵抗膜方式タッチスクリーン			
ファンクションキー	なし	あり	あり	なし
3ポジション・イネーブル・スイッチ	あり - 左手操作			
非常停止	あり - 赤色	あり - 赤色	あり - 赤色	あり - 灰色
USBドライブスロット	あり			
通信方式	10/100 Ethernet			
寸法	直径:349mm (13.74インチ)、奥行(ハンドルなし):70mm (2.75インチ)、奥行(ハンドルあり):110mm (4.33インチ)			
重量	1550g (3.4ポンド)			
電気仕様				
公称電圧	DC24V			
電圧範囲	DC19.2~30V			
環境条件				
動作温度	0~45°C (32~113°F)			
保護等級	IP65			
振動(動作時)	10~57Hz、0.15mmピーク・ツー・ピーク、57~150Hz、1Gピーク			
衝撃(動作時)	15G (正弦波の半周期、11 msec) IEC 60068-2-27			
落下試験	1m (39.37インチ)			

アクセサリ	
Cat.No.	説明
2711T-5MCABLE	接続ケーブル (5m/16.4フィート) で、ターミナルと中継ボックスを接続
2711T-10MCABLE	接続ケーブル (10m/32.8フィート) で、ターミナルと中継ボックスを接続
2711T-15MCABLE	接続ケーブル (15m/49.2フィート) で、ターミナルと中継ボックスを接続
2711T-JBIP20DC	IP20中継ボックス、DC24V電源
2711T-BRACKET	ターミナルのストレージおよび接続ケーブル用の取付けブラケット

Allen-Bradley, FactoryTalk, LISTEN.THINK.SOLVE., MobileView, およびRockwell Softwareは、Rockwell Automation, Inc.の商標です。Rockwell Automationに属していない商標は、それぞれの企業に所有されています。

www.rockwellautomation.com

Power, Control and Information Solutions Headquarters

Americas: Rockwell Automation, 1201 South Second Street, Milwaukee, WI 53204-2496 USA, Tel: (1) 414.382.2000, Fax: (1) 414.382.4444

Europe/Middle East/Africa: Rockwell Automation NV, Pegasus Park, De Kleetlaan 12a, 1831 Diegem, Belgium, Tel: (32) 2 663 0600, Fax: (32) 2 663 0640

Asia Pacific: Rockwell Automation, Level 14, Core F, Cyberport 3, 100 Cyberport Road, Hong Kong, Tel: (852) 2887 4788, Fax: (852) 2508 1846

ロックウェル オートメーション ジャパン株式会社

本社営業部 〒104-0033 東京都中央区新川1-3-17
 関西支店 〒532-0003 大阪市淀川区高原4-1-14
 中部支店 〒460-0003 名古屋市中区錦1-6-5

Tel (03) 3206-2786 Fax (03) 3206-2796
 Tel (06) 6397-1020 Fax (06) 6397-1090
 Tel (052) 222-7060 Fax (052) 222-7065