



VIA Technologies, Inc.

531 Zhongzheng Road, 1F | Xindian Dist, New Taipei City 231 | Taiwan
Tel: +886-2-2218-1838 | Fax: +886-2-2218-8924 | www.viatech.com

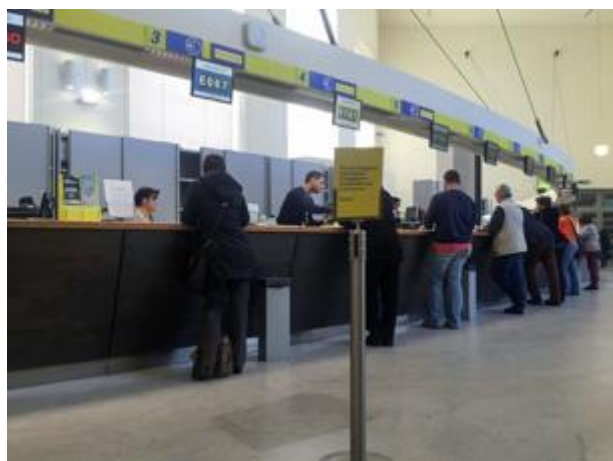
イタリア郵便局、VIA HMI パネル表示スターターキットにより 行列の待ち時間を短縮

クリティカルなリアルタイム情報の提供により、顧客体験を向上

台湾・台北、2016年4月4日 - VIA Technologies, Inc. は本日、イタリア郵便局が、イタリア全土の郵便局に VIA HMI パネル表示スターターキットをベースとしたインテリジェント・サイネージシステムを展開したことを発表しました。

このカスタマイズされたオール・イン・ワンシステムは、顧客がイタリア郵便局のモバイルアプリによって予約を行なう待ち行列管理システムの一部として、各窓口に設置されています。顧客が郵便局に到着すると、窓口にあるディスプレイが、アプリに割り当てられた予約にしたがって、顧客の順番になると、どの窓口に進むべきかをお知らせします。

また、VIA AMOS-820 システムによって稼働する大型の一覧ディスプレイも、顧客が郵便局に入ると出迎えるように設置され、サーバーに障害があった場合は、バックアップ機能も提供します。



「ますます多くの企業が、実スペースにおけるモバイルサービスの利便性を求め、デジタルサイネージとキオスクの統合は、すべての小売環境において不可欠なステップになってきます」と、VIA Technologies, Inc. で国際マーケティングを担当する Richard Brown 副社長は語ります。「われわれの新型 VIA HMI スターターキットにより、お客様が欲する用途や仕様を満たすカスタムソリューションの構築へ、柔軟かつ手頃なパスを提供します。」

VIA HMI パネル表示スターターキット

VIA HMI パネルディスプレイスターターキットは、高度に統合された低消費電力のマザーボードおよび動作検証済みの液晶ディスプレイから構成され、多様なオール・イン・ワンデジタルサイネージやキオスクアプリケーション向けのスマートディスプレイ装置を構築するために、最速かつ最もスムーズなパスを提供します。本キットは、VIA VTS-8588 ボードとオプションの 17"ディスプレイからなり、多様な小売、ビジネス、およびエンターテインメントアプリケーション向けに、簡単にカスタマイズすることができます。本キットの Linux BSP は、現在主流となっている HTML5 ベースのデジタルサイネージアプリケーションに最適化されており、Chromium ブラウザでのハードウェアアクセラレーションによるビデオデコードにも対応しています。

VIA HMI パネル表示スターターキットの詳細については、こちらをご覧ください。

<http://www.viatech.com/ja/solutions-ja/digital-signage/mobile360-hmi-panel-display-starter-kit/>

VIA HMI パネル表示スターターキットに関連する画像については、こちらをご覧ください。

<https://www.viagallery.com/via-products/via-embedded-arm-solutions/mobile360-hmi-panel-display-starter-kit/>

VIA Technologies, Inc. について

VIA Technologies, Inc. は、ビデオウォール、デジタルサイネージ、医療、産業用オートメーションなどの幅広い M2M、IoT、およびスマートシティアプリケーション向けに、高度に統合された組込みプラットフォームとシステムソリューションの開発領域における世界的なリーダーです。台湾・台北に本社を置き、VIA の世界的ネットワークは米国、ヨーロッパ、アジアのハイテクセンターに繋がります。顧客群には世界有数のハイテク、通信、家電業界において有名企業が数多く含まれております。

<http://www.viatech.com>

お客様からのお問い合わせ先

VIA Technologies Japan 株式会社

メールアドレス: mktjp@viatech.co.jp

本件に関する報道関係者からのお問い合わせ

Richard Brown

メールアドレス: RIBrown@via.com.tw

HaNaRe PR Group (VIA Technologies, Inc. 日本広報代理)

メールアドレス: press@hanare-pr.jp