



ZYTRONIC

The world at your finger tips



ADVANTECH

ADVANTECH



www.advantech.com



ZYBRID®タッチセンサーを商業メディア用最新システムに活用

Zytronic社の最先端投影型技術 (PCT™) ベースのタッチセンサー技術が、従来のタッチスクリーン技術では成しえなかった、厳しい用途におけるインタラクティブ機能を可能にするために選ばれました。2009年 Zytronic社は、台湾の応用コンピューティング分野最大手であるAdvantech社が、完全にカスタマイズ可能なZYBRID®タッチセンサーを同社のデジタルサイネージ・インタラクティブステーションに組み込むことを発表しました。

Advantech社からの設計要求は、スクリーンがプリントされた縁をもつ埋め込み型の高耐久性公共用タッチセンサーであり、Zytronic社の製品開発者はこのチャレンジにおいて成功を収めました。

デジタルサイネージ・インタラクティブステーションは、ホテルや会議場、リテールエリア、映画館、展示場、美術館といったさまざまな公的環境に導入するためにデザインされています。各ステーションに統合された高解像度LCDスクリーンが、高明度・高解像度の視覚的な楽しみを利用者にもたらします。各ステーションは42インチZYBRID®タッチスクリーンを備えているため、広告主は興味のもてない一方的・受動的な情報ではなく、訴求力のあるインタラクティブなデジタルメディアにより、顧客と個人レベルで関わるすることができます。

Zytronic社の特許取得済みPCT™をベースとしたZYBRID®は、動作中にディスプレイの鮮明度に影響を与えることなく、高性能のタッチ機能をもたらします。無制限のタッチ動作や優れた動作寿命を提供するとともに、メンテナンスにかかる費用を抑えられるため、屋内・屋外両環境での公共利用に最適です。PCT™技術はデジタルサイネージ・システムに高性能なタッチスクリーン技術をもたらすため、利用者によりアピールできる滑らかで光沢のある最先端デザインを可能にします。

