



CIPHERLAB CO., LTD.

サイファーラボ社は過酷な作業環境に対応する

堅牢型 8700 シリーズを上市しました。

製造業、輸送業、ロジスティクスで最適な性能を発揮する堅牢な設計、
ならびに直観的な GUI、そしてオール-イン-ワンの無線インターフェース。

2012年1月17日— 製造、流通、輸送、ロジスティクス業界向けの自動認識機器業界で革新的なリーディングカンパニーであるサイファーラボ社は業務用モバイルコンピュータ 8700 シリーズを新たに上市したことを発表しました。堅牢な外装により 8700 シリーズは過酷な環境下でも最適な性能を発揮します。直観的な認識を可能とするグラフィックユーザーインターフェース (GUI) は、ユーザーに優しく日々の作業を効率的にします。様々な無線インターフェースを備えており、8700 シリーズは広い活用場面で通信と作業の効率をアップさせます。

サイファーラボ社の社長 Sherman Chuang は以下のように述べています。「製造業、輸送業は過酷な環境下での作業が多く、我々の製品は柔軟性と効率性を提供してこれらを効率よく作業できるようにすることです。8700 シリーズはこれらの過酷な条件下での複雑なデータコレクション作業を担うようにデザインされたものです。」

8700 シリーズの特徴は、大型のタッチスクリーンならびにレーザー、リニアイメージャー、2D イメージャーさらには RFID と多様なデータ読み取り機能を持っていることです。特にロングレンジのレーザーキャナー (オプション) は倉庫や製造現場での長距離読取を可能とします。また内蔵された GPS 機能は、現在位置の確認やスタッフの追跡などに効果を発揮します。堅牢設計、低消費電力と共に 8700 は付属のツールソフトによりカスタマイズや FTP 経由でのデータ通信も簡単に行うことができます。

サイファーラボ社の業務用モバイルコンピュータ 8700 シリーズやその他の製品に関するより詳細な情報や仕様はホームページ www.cipherlab.com を参照ください。