

PixelINK 社 Capture OEM の更新について

Pixelink Capture の新しいリリースでは、強化されたコールバックフィルタ、改善したビデオ&静止フレームキャプチャメカニズム、画像の反転と回転、および ROI (enhanced region of interest) 機能が追加されました。又連続自動露出、ユーザーインターフェースの強化、最新の Pixelink カメラもサポートをサポートしています。(PL-D795,PL-D799,PL-D7912) このアップデートしたソフトウェアを使用することで、マルチカメラ検査アプリケーションの開発とプロセスを改善することができます。

Pixelink Capture は、リアルタイムのインタラクティブなマルチカメラソフトウェアアプリケーションです。Pixelink のすべての PL-B および PL-D カメラと互換性があり、市場で最も高度なソフトウェア開発ツールを使用して開発されており、比類のないマルチカメラユーザーエクスペリエンスを提供します。

Pixelink Capture は、プレビューウィンドウ、設定ウィンドウ、リアルタイムのグラフィカルヒストグラムを含むマルチウィンドウ環境で見ることができるリアルタイムの高品質ビデオをストリームして、モニタ上に画像のサイズ、色を調整する機能を提供します画像やビデオクリップをキャプチャする前に使いやすい制御インターフェースを介してインタラクティブに露光することができます。アプリケーションが起動された時点でストリーミングが開始されます。

ユーザーは、好きなようにウィンドウをドラッグ&ドロップやアレンジすることができます。Pixelink Capture は、オートフォーカスアプリケーションを内蔵したマルチカメラアプリケーションであり、ビジュアルエンジニアがマルチカメラビジョンアプリケーションを設定してテストできるように、非常に高い柔軟性とパワーを備えています。

ハイエンドユーザー向けに、Pixelink Capture は、キャプチャする前にプレビューウィンドウで表示できる、露出制御、フィルタリング、フレームごとのプロパティ変更、マルチカメラアプリケーションのテストと設定のためのより複雑な画像拡張のオプションを提供します。

